



2024

ZÁVLAHA A ČERPADLÁ

T.TAKÁCS
VEĽKOOBCHOD

Hunter[®]

RAIN  *BIRD*[®]

TORO[®]

rain


P
error

sime

 **NETAFIM**[™]

 **ATLAS FILTRI**[®]
improving water

irritec[®]

AZUD


italtecnica


PLASTICA ALFA
INNOVATION & WATER TECHNOLOGIES


APD TECHNOLOGY
UNLIMITED QUALITY


teco

 **COELBO**

 **Palaplast**


JD
JIADI
PUMP INDUSTRY

**EASY
PUMP**

SPERONI[®]
WATER PUMPS

LEO

miXtron

 **DOSATRON**[®]

Firma si vyhradzuje právo na zmenu produktov.

Aktuálne produkty nájdete aj
v objednávkovom systéme:

www.takacs.sk

© všetky práva vyhradené

verzia A03|2024

OBSAH

HUNTER	6
SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	7
PRÍSLUŠENSTVO KU SPREJOVÝM POSTREKOVÁČOM	9
TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	10
ROTAČNÉ TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	13
ROTAČNÉ POSTREKOVÁČE	14
TRYSKY PRE ROTAČNÉ POSTREKOVÁČE	16
ROTAČNÉ POSTREKOVÁČE - GOLF	20
ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY	21
PRÍSLUŠENSTVO K ELEKTROMAGNETICKÝM VENTILOM	22
REGULÁTOR TLAKU	22
NÁHRADNÉ SOLENOIDY PRE ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY	22
RIADIACE JEDNOTKY	23
POROVNÁVACIA TABUĽKA RIADIACICH JEDNOTIEK HUNTER	23
WiFi RIADIACE JEDNOTKY HYDRAWISE	24
ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY	26
DEKODÉROVÉ SYSTÉMY A RIADIACE JEDNOTKY	30
PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM	30
BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY	31
BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY NA VODOVODNÝ KOHÚTIK	32
SENZORY	33
RAIN BIRD	37
SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	38
PRÍSLUŠENSTVO KU SPREJOVÝM POSTREKOVÁČOM	39
TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	39
ROTAČNÉ TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	42
ROTAČNÉ POSTREKOVÁČE	43
TRYSKY PRE ROTAČNÉ POSTREKOVÁČE	44
ROTAČNÉ POSTREKOVÁČE - GOLF	45
ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY	46
PRÍSLUŠENSTVO K ELEKTROMAGNETICKÝM VENTILOM	48
PRIPOJENIE ELEKTROMAGNETICKÝCH VENTILOV	48
REGULÁTOR TLAKU	48
NÁHRADNÉ SOLENOIDY PRE ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY	48
RIADIACE JEDNOTKY	48
POROVNÁVACIA TABUĽKA RIADIACICH JEDNOTIEK RAIN BIRD	48
WiFi RIADIACE JEDNOTKY HYDRAWISE	49
ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY	52
DEKODÉROVÉ SYSTÉMY A RIADIACE JEDNOTKY	52
PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM	52
BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY	53
BATÉRIOVÁ RIADIACA JEDNOTKA NA VODOVODNÝ KOHÚTIK	54
SENZORY	54
TORO	55
SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	56
TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	57
ROTAČNÉ TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE	61

ROTAČNÉ POSTREKOVACĎE	62
ROTAČNÉ POSTREKOVACĎE - GOLF	64
ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY	65
PRÍSLUŠENSTVO K ELEKTROMAGNETICKÝM VENTILOM	66
SOLENOIDY PRE TORO ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY	66
RIADIACE JEDNOTKY	66
POROVNÁVACIA TABUĽKA RIADIACICH JEDNOTIEK TORO	66
WiFi RIADIACE JEDNOTKY HYDRAWISE	67
ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY	68
PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM	69
BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY	70
BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY NA VODOVODNÝ KOHÚTIK	70
SENZORY	71
RAIN	73
SPREJOVÉ POSTREKOVACĎE	74
TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVACĎE	74
ROTAČNÉ TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVACĎE	75
ROTAČNÉ POSTREKOVACĎE	75
ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY	77
RIADIACE JEDNOTKY	77
POROVNÁVACIA TABUĽKA RIADIACICH JEDNOTIEK RAIN	77
WiFi RIADIACE JEDNOTKY	78
WiFi BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY	79
PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM	80
ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY	81
BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY	82
BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY NA VODOVODNÝ KOHÚTIK	82
SENZORY	83
PERROT	84
ÚDEROVÉ VÝSUVNÉ POSTREKOVACĎE	85
PRÍEMYSELNÉ POSTREKOVACĎE	86
ZAVLAŽOVACÍ VOZÍK	86
ÚDEROVÉ POSTREKOVACĎE	87
INŠTALAČNÝ MATERIÁL PRE ZÁVLAHU NA KOMPLET	88
FLEXIBILNÉ PRIPOJENIE POSTREKOVACĎOV	89
NÁSTRČNÉ TVAROVKY 16 mm A FLEXIBILNÁ HADICA	89
TVAROVKY S PREVLEČNOU MATICOU 16/20 mm A PE HADICA	90
KĽBOVÉ PRÍPOJKY	91
SWING JOINT 1/2" - 3/4"	91
PVC SWING JOINT 1" - 1 1/2"	91
NAVRTÁVACIE OBJÍMKY	92
SAMONAVRTÁVACIE OBJÍMKY	93
ROZDEĽOVAČE PRE ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY, MANIFOLDY	93
PVC HOLENDROVÉ SPOJKY	93
MOSADZNÉ HOLENDROVÉ SPOJKY	93
PP HOLENDROVÉ SPOJKY	83

PE HOLENDROVÉ TVAROVKY 25 - 32 mm	94
TLAKOVÉ REGULÁTORY	95
ZÁHRADNÉ VENTILY, STOJANY, HYDRANTY	95
ZÁHRADNÉ VENTILY	95
ZÁHRADNÉ STOJANY	96
ZÁHRADNÉ HYDRANTY	96
VENTILOVÉ ŠACHTY S GUĽOVÝM VENTILOM	96
VENTILOVÉ ŠACHTY	97
TELESKOPICKÉ PE TVAROVKY	100
PE TVAROVKY 16 - 110 mm	101
PP ZÁVITOVÉ SPOJKY	106
PP GUĽOVÉ VENTILY	110
MOSADZNÉ VENTILY	111
PRÍSLUŠENSTVO PRE ZAZIMOVANIE ZÁVLAHY	112
MOSADZNÉ ZÁVITOVÉ ARMATÚRY	112
GEKA SPOJKY, HADICOVÉ SPONY, ZÁHRADNÉ HADICE	115
ROZVODNÉ POTRUBIE - PE TLAKOVÉ RÚRY	116
KÁBLE A ELEKTROPRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM	117
POMOCNÝ MATERIÁL A NÁRADIE PRE PROFESIONÁLOV	118
MIKROZÁVLAHA	121
KVAPKOVÉ HADICE A PRÍSLUŠENSTVO	122
NADZEMNÁ KVAPKOVÁ HADICA	122
NADZEMNÁ KVAPKOVÁ HADICA S KOMPENZÁCIOU TLAKU, SO SPÄTNÝM VENTILOM	122
AGRO KVAPKOVÁ HADICA	122
PODZEMNÁ KVAPKOVÁ HADICA	123
MIKROKVAPKOVÁ HADICA A PRIPOJENIE	124
UKOTVENIE A ZÁVESY PRE KVAPKOVÚ HADICU	124
INDIKÁTOR KVAPKOVEJ ZÁVLAHY	124
DRENÁŽNE A PRIVZDUŠŇOVACIE VENTILY	124
SPÄTNÝ VENTIL PRE KVAPKOVÚ HADICU	125
PREPLACHOVÝ VENTIL	125
PRIPOJENIE KVAPKOVEJ HADICE	125
VENTILY PRE KVAPKOVÚ ZÁVLAHU	127
KVAPKOVACĚ, KVAPKOVACIE IHLY A PRÍSLUŠENSTVO	128
MIKROPOSTREKOVAČE SO ŠIROKÝM POKRYTÍM	130
MIKROPOSTREKOVAČE PRÍZEMNÉ	130
MIKROPOSTREKOVAČE ZAVESNÉ	131
ZAHMLOVAČE A ROSIČE	132
DÁVKOVAČE KVAPALNÝCH HNOJÍV	133
KOREŇOVÁ ZÁVLAHA STROMOV	134
ZÁHRADNÉ ZAVLAŽOVACIE SETY	135
FILTRÁCIA A ÚPRAVA VODY	136
FILTRÁCIA PRE ZÁVLAHOVÉ SYSTÉMY	137
FILTRE VEĽKOOBJEMOVÉ	137
VEĽKOOBJEMOVÉ AUTOMATICKÉ FILTRAČNÉ SÚPRAVY	138
HYDROCYKLÓNY - SEPARÁTORY PIESKU	138
FILTRÁCIA PRE ÚŽITKOVÚ A PITNÚ VODU	139
ÚPRAVA VODY	141

ČERPACIA TECHNIKA	142
PONORNÉ 4" ČERPADLÁ - KOMPLETY	143
PONORNÉ 4" ČERPADLÁ SP - KOMPLETY	147
NÁHRADNÁ ELEKTRONIKA K ČERPADLÁM - KOMPLETOM	147
PONORNÉ 3" ČERPADLÁ - KOMPLETY	148
PONORNÉ 4" ČERPADLÁ - MONOBLOKY	149
PONORNÉ ČERPADLO - AUTOMATICKÁ VODÁREŇ	149
PONORNÉ 6" ČERPADLÁ - KOMPLETY	149
SAMONASÁVACIE ČERPADLÁ LEO	150
DOMÁCE VODÁRNE LEO	151
SAMONASÁVACIE ČERPADLÁ SPERONI	151
DOMÁCE VODÁRNE SPERONI	152
DRENÁŽNE A KALOVÉ ČERPADLÁ	152
OVLÁDANIE A OCHRANA ČERPADLA	154
PRIETOKOVÉ SPÍNAČE	154
FREKVENČNÉ MENIČE A PRÍSLUŠENSTVO	156
SET S TLAKOVOU NÁDOBOU PRE FREKVENČNÝ MENIČ A MOSADZNÉ ARMATÚRY	156
TLAKOVÉ SPÍNAČE	157
TLAKOVÉ NÁDOBY A PRÍSLUŠENSTVO	158
OVLÁDACIE JEDNOTKY K ČERPADLÁM	159
KONTROLA HLADINY VODY	160
UCHYTENIE ČERPADLA A HADICE	160
ŠACHTY PRE ČERPACIU TECHNOLOGIU	161
MERANIE, REGULÁCIA PRIETOKU A TLAKU VODY	161
MOSADZNÉ SPÄTNÉ KLAPKY	162

PRÍLOHA KATALÓGU

PRACOVNÉ PARAMETRE VYBRANÝCH ZÁVLAHOVÝCH KOMPONENTOV



Hunter®

PS/PS ULTRA

VLASTNOSTI:

- Modely: 5 cm; 10 cm; 15 cm - plastový výsuvník
- Predinštalované nastaviteľné trysky „Seria A“
- Výber z trysiek: 3,0 m; 3,7 m; 4,6 m; 5,2 m; obdĺžniková 1,5 x 9,1 m

- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1 - 4,8 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, menšie trávnaté plochy

Int. kód	Názov
330100	Postrekovač PSU-04, bez trysky, výsuv 10 cm/kart.100ks
330101	Sitko k PSU (použitie so spätným ventilom)/bal.25ks
330102	Spätný ventil k PSU (prevýšenie do 2 m)/bal.25ks
330011	Postrekovač PSU-04-10A, výsuv 10 cm + tryska 10A, dostrek 3 m/kart.100ks
330012	Postrekovač PSU-04-12A, výsuv 10 cm + tryska 12A, dostrek 3,7 m/kart.100ks
330013	Postrekovač PSU-04-15A, výsuv 10 cm + tryska 15A, dostrek 4,6 m/kart.100ks
330014	Postrekovač PSU-04-17A, výsuv 10 cm + tryska 17A, dostrek 5,2 m/kart.100ks

PRO-SPRAY

VLASTNOSTI:

- Modely: Shrub - nevýsuvný; 5 cm; 7,5 cm; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový výsuvník
- Kompatibilita so všetkými tryskami značky Hunter a s vnútorným závitom značiek K-RAIN, RAIN BIRD, IRRITROL
- Inovatívna konštrukcia tesnenia, materiál odolný UV žiareniu

- Zaisťovacia hlava výborne tesní aj pri vyššom tlaku
- Veľmi silná vratná pružina
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1 - 7 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, verejné trávnaté plochy

Int. kód	Názov
330218	Adaptér PROS-00, 1"F pre trysky s vnútorným závitom
330219	Postrekovač Pro-Spray-02, bez trysky, výsuv 5 cm/kart.100ks
3302190	Postrekovač Pro-Spray-03, bez trysky, výsuv 7,5 cm/kart.50ks
330220	Postrekovač Pro-Spray-04, bez trysky, výsuv 10 cm/kart.50ks
330230	Postrekovač Pro-Spray-06, bez trysky, pripojenie zospodu, výsuv 15 cm/kart.25ks
330240	Postrekovač Pro-Spray-12, bez trysky, výsuv 30 cm/kart.25ks
330250	Spätný ventil pre Pro-Spray postr. - zábrana proti výtoku (prevýšenie do 3 m) / bal.25ks



Hunter®



Hunter®

NEW



PRS30

VLASTNOSTI:

- Modely: Shrub - nevýsuvný; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový výsuvník
- Vstavaný regulátor tlaku na 2,1 bar
- Inovatívna konštrukcia tesnenia, materiál odolný UV žiareniu
- Zaisťovacia hlava výborne tesní aj pri vyššom tlaku
- Identifikačné viečko hnedej farby

- Technológia FloGuard eliminuje plynutie vodou v prípade chýbajúcej trysky
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, verejné trávnaté plochy

Int. kód	Názov
330380	Postrekovač PROS-04-PRS-30, bez trysky, výsuv 10 cm, reg.tlaku 2,1 bar/kart.50ks
330385	Postrekovač PROS-06-PRS-30, bez trysky, výsuv 15 cm, reg.tlaku 2,1 bar/kart.25ks
330375	Postrekovač PROS-12-SI-PRS30, bez trysky, prípoj. z boku, výsuv 30 cm, reg. tlaku 2,1 bar
3303800	Postrekovač PROS-04-PRS30-CV-F, bez trysky, výsuv 10 cm, reg. tlaku 2,1 bar, FloGuard technology NEW

NEW



PRS40

VLASTNOSTI:

- Modely: Shrub - nevýsuvný; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový výsuvník
- Vstavaný regulátor tlaku na 2,8 bar
- Inovatívna konštrukcia tesnenia, materiál odolný UV žiareniu
- Zaisťovacia hlava výborne tesní aj pri vyššom tlaku
- Identifikačné viečko sivej farby

- Spätný ventil až do prevýšenia 4,3 m
- Technológia FloGuard eliminuje plynutie vodou v prípade chýbajúcej trysky
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,8 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, verejné trávnaté plochy

Int. kód	Názov
330365	Postrekovač PROS-04-PRS-40, bez trysky, výsuv 10 cm, regulátor tlaku 2,8 bar/kart. 50 ks
330367	Postrekovač PROS-12-PRS40, bez trysky, výsuv 30 cm, reg. tlaku 2,8 bar
3303650	Postrekovač PROS-04-PRS40-CV-F, bez trysky, výsuv 10 cm, reg. tlaku 2,8 bar, FloGuard technology NEW

NEW



MP STAKE

VLASTNOSTI:

- Súprava pre rýchlu inštaláciu nadzemnej závlahy, vhodná aj pre dočasnú závlahu trávnik
- Štandardná súprava zložená z hrotu 66 cm, adaptér PROS-00 pre trysku s vnútorným

závitom, 9 mm mikrohadica a pripájacia 1/2" tvarovka

VYUŽITIE:

- Mikrozávlaha do záhonov, dočasná závlaha trávnik

Int. kód	Názov
330105	MP - Stake Kit, držiak s hrotom pre MP Rotator NEW

PRÍSLUŠENSTVO KU SPREJOVÝM POSTREKOVÁČOM

Int. kód	Názov
340010	Spätný ventil nastaviteľný HC-50F-50M, ½"FM_kart.40 ks
340020	Spätný ventil nastaviteľný HC-75F-75M, ¾"FM_kart.40 ks

Int. kód	Názov
330255	Záslepka postrekovača PROS-X pre Pro-Spray, PRS 30, PRS 40
330256	Uzatvorená tryska pre postrekovače rady PS a Pro-Spray



Hunter®



Trysky PRO A - nastaviteľný uhol

POPIS:

- Nastaviteľné trysky s nastavením uhlu 0° - 360°, určené pre modely sprejových postrekovačov značky Hunter - PS, PS Ultra a PRO Spray
- Vhodné pre všetky modely iných značiek s vonkajším 1/2" závitom

- Dostrek: 0,9 – 5,8 m
- Prietok: 0,31 – 21,75 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
330415	Tryska 4A, dostrek 1,2 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- bledozelená/bal.25 ks
330416	Tryska 6A, dostrek 1,8 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- bledomodrá/bal.25 ks
330410	Tryska 8A, dostrek 2,4 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- hnedá/bal.25 ks
330411	Tryska 10A, dostrek 3 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- červená/bal.25 ks
330412	Tryska 12A, dostrek 3,7 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- zelená/bal.25 ks
330413	Tryska 15A, dostrek 4,6 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- čierna/bal.25 ks
330414	Tryska 17A, dostrek 5,2 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- šedá/bal.25 ks
330409	Filter šedý, pre trysky HUNTER

NEW



Trysky PRO – HE vysokoúčinné trysky

POPIS:

- Trysky s vysokou účinnosťou, vysoká rovnomernosť pokrytia v celom profile dostreku trysky
- Nastaviteľné trysky s nastavením uhlu 0° - 360°, určené pre modely sprejových postrekovačov značky Hunter - PS, PS Ultra, PRO Spray a PRS30

- Vhodné pre všetky modely iných značiek s vonkajším 1/2" závitom
- Dostrek: 2,4 – 5,2 m
- Prietok: 0,87 – 20,0 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov	
3304100	Tryska 8A-HE, dostrekom 2,4 m, nast. uhol, 0° - 360° - olivová	NEW
3304110	Tryska 10A-HE, dostrek 3 m, nast. uhol 0° - 360° - modrá	NEW
3304120	Tryska 12A-HE, dostrek 3,7 m, nast. uhol 0° - 360° - hnedá	NEW
3304130	Tryska 15A-HE, dostrek 4,6 m, nast. uhol 0° - 360° - čierna	NEW
3304140	Tryska 17A-HE, dostrek 5,2 m, nast. uhol 0° - 360° - šedá	NEW
330409	Filter šedý, pre trysky HUNTER	NEW



TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVAČE

Trysky - pásové modely

POPIS:

- Pásové trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky Hunter - PS, PS Ultra a PRO Spray
- Vhodné pre všetky modely iných značiek s vonkajším 1/2" závitom
- Šírka pásu: 1,2 – 2,7 m

- Dĺžka pásu: 4,2 – 9,0 m
- Prietok: hod; 1,7 – 7,1 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Úzke trávnaté plochy - pásy

Int. kód	Názov
330610	Tryska LCS-515, dostrek 1,5x4,5m - obdĺžnik, roh ľavý / bal. 25ks
330611	Tryska RCS-515, dostrek 1,5x4,5m - obdĺžnik, roh pravý / bal. 25ks
330612	Tryska SS-530, dostrek 1,5x9,1m - obdĺžnik, stred - dlhý okraj / bal. 25ks
330615	Tryska SS-918, dostrek 2,7x5,5m - obdĺžnik, stred - dlhý okraj / bal. 25ks
330616	Tryska CS-530, dostrek 1,5x9,1m - obdĺžnik, stred - zo stredu / bal. 25ks
330617	Tryska ES-515, dostrek 1,5x4,5m - obdĺžnik, stred - krátky okraj / bal. 25ks
330409	Filter šedý pre trysky HUNTER

Trysky - pevný uhol

POPIS:

- Trysky s pevným uhlom určené pre modely sprejových postrekovačov značky Hunter - PS, PS Ultra a PRO Spray
- Vhodné pre všetky modely iných značiek s vonkajším 1/2" závitom
- Dostrek: 0,6 – 5,7 m

- Prietok: hod; 0,30 – 20,4 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
330730	Tryska 2Q, dostrek 0,6 m, pevný uhol 90° - béžová / bal.25ks
330731	Tryska 2H, dostrek 0,6 m, pevný uhol 180° - béžová / bal.25ks
330732	Tryska 4Q, dostrek 1,2 m, pevný uhol 90° - tyrkysová / bal.25ks
330733	Tryska 4H, dostrek 1,2 m, pevný uhol 180° - tyrkysová / bal.25ks
330734	Tryska 6Q, dostrek 1,8 m, pevný uhol 90° - bledomodrá / bal.25ks
330735	Tryska 6H, dostrek 1,8 m, pevný uhol 180° - bledomodrá / bal.25ks
330510	Tryska 8Q, dostrek 2,4 m, pevný uhol 90° - hnedá / bal.25ks
330511	Tryska 8H, dostrek 2,4 m, pevný uhol 180° - hnedá / bal.25ks
330512	Tryska 8F, dostrek 2,4 m, pevný uhol 360° - hnedá / bal.25ks
330520	Tryska 10Q, dostrek 3 m, pevný uhol 90° - červená / bal.25ks
330521	Tryska 10H, dostrek 3 m, pevný uhol 180° - červená / bal.25ks
330522	Tryska 10F, dostrek 3 m, pevný uhol 360° - červená / bal.25ks
330530	Tryska 12Q, dostrek 3,7 m, pevný uhol 90° - zelená / bal.25ks
330531	Tryska 12H, dostrek 3,7 m, pevný uhol 180° - zelená / bal.25ks
330532	Tryska 12F, dostrek 3,7 m, pevný uhol 360° - zelená / bal.25ks
330540	Tryska 15Q, dostrek 4,6 m, pevný uhol 90° - čierna / bal.25ks
330541	Tryska 15H, dostrek 4,6 m, pevný uhol 180° - čierna / bal.25ks
330542	Tryska 15F, dostrek 4,6 m, pevný uhol 360° - čierna / bal.25ks
330550	Tryska 17Q, dostrek 5,2 m, pevný uhol 90° - šedá / bal.25ks
330551	Tryska 17H, dostrek 5,2 m, pevný uhol 180° - šedá / bal.25ks
330409	Filter šedý, pre trysky HUNTER

Hunter®



Hunter®



PCB10/PCB20 PCB25/PCB50



AFB



MSBN25

MSBN50



MSBN10

MSBN20



Trysky BUBBLER

POPIS:

- Trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky Hunter - PS, PS Ultra, PRO Spray a pre koreňové zavlažovače
- Vhodné pre všetky modely iných značiek s vonkajším 1/2" závitom
- Dostrek: 1,0 – 1,5 m

- Prietok: 0,9 – 7,6 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 1,0 – 4,8 bar

VYUŽITIE:

- Zavlažovanie solitérnych stromov, výsadby kríkov, bambusáří atď.

Int. kód	Názov
330740	Tryska bubbler PCN-50, 1,9 l/min, s regulátorom tlaku, záplavový/bal.25ks
330741	Tryska bubbler PCN-10, 3,8 l/min, s regulátorom tlaku, dáždnik/bal.25ks
330750	Tryska bubbler PCB 25, 0,9 l/min s regulátorom tlaku, záplavový/bal.25ks
330751	Tryska bubbler PCB 50, 1,9 l/min s regulátorom tlaku, záplavový/bal.25ks
330752	Tryska bubbler PCB 10, 3,8 l/min s regulátorom tlaku, dáždnik/bal.25ks
330753	Tryska bubbler PCB 20, 7,6 l/min s regulátorom tlaku, dáždnik/bal.25ks
330758	Tryska bubbler AFB, 7,6 l/min, s reguláciou prietoku, dáždnik/bal.25ks
330760	Tryska bubbler MSBN-10H 180° 3,8 l/min, lúče /bal.25ks
330761	Tryska bubbler MSBN-10F 360° 3,8 l/min, lúče /bal.25ks
330765	Tryska bubbler MSBN-20F 360° 7,6 l/min, lúče /bal.25ks
330780	Tryska bubbler 5-CST-B, 2x prúd /bal.25ks

Trysky prúdové

POPIS:

- Prúdové trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky Hunter - PS, PS Ultra, PRO Spray a PRS 30
- Vhodné pre všetky modely iných značiek s vonkajším 1/2" závitom
- Dostrek: 2,1 – 5,2 m

- Prietok: 0,9 – 8,2 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 1,0 – 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Zavlažovanie solitérnych stromov, výsadby kríkov, bambusáří atď.

Int. kód	Názov
330710	Tryska S-8A prúdová s dostrekom 2,4 m, nastaviteľný uhlom 25°- 360°/bal.25 ks
330711	Tryska S-16A prúdová s dostrekom 4,9 m, nastaviteľný uhlom 25°- 360°/bal.25 ks



ROTAČNÉ TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVAČE

MP ROTATOR

POPIS:

- Rotačné trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky Hunter - PS, PS Ultra, PRO Spray a PRS 40
- Vhodné pre všetky modely iných značiek s vonkajším 1/2" závitom
- Vytvárajú vodné lúče, vyznačujú sa nízkou spotrebou vody, odolnosťou proti vetru
- Rádus dostreku je možné redukovat'
- Dostrek: 1,8 – 10,7 m

- Prietok: 0,49 – 14,91 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,8 bar

VYUŽITIE:

- Malé, stredné až veľké trávnaté plochy, záhrady rodinných domov a verejné priestranstvá
- Modely aj pre úzke trávnaté plochy - pásové modely

Int. kód	Názov
370190	Tryska MP-800SR-90, dostrek 1,8 - 3,5 m, nastaviteľný uhol 90-210°/bal.10 ks
370195	Tryska MP-800SR-360, dostrek 1,8 - 3,5 m, pevný uhol 360°/bal.10 ks
370180	Tryska MP-815SR-90, dostrek 2,5 - 4,9 m, nastaviteľný uhol 90-210°/bal.10 ks
370182	Tryska MP-815SR-210, dostrek 2,5 - 4,9 m, nastaviteľný uhol 210-270°/bal.10 ks
370181	Tryska MP-815SR-360, dostrek 2,5 - 4,9 m, pevný uhol 360°/bal.10 ks
370201	Tryska MP-1000-90, dostrek 2,5 - 4,6 m, nastaviteľný uhol 90-210°/bal.10 ks
370202	Tryska MP-1000-360, dostrek 2,5 - 4,6 m, pevný uhol 360°/bal.10 ks
370203	Tryska MP-1000-210, dostrek 2,5 - 4,6 m, nastaviteľný uhol 210-270°/bal.10 ks
370210	Tryska MP-2000-90, dostrek 4,0 - 6,4 m, nastaviteľný uhol 90°- 210°/bal.10 ks
370211	Tryska MP-2000-210, dostrek 4,0 - 6,4 m, nastaviteľný uhol 210- 270°/bal.10 ks
370212	Tryska MP-2000-360, dostrek 4,0 - 6,4 m, pevný uhol 360° /bal.10 ks
370310	Tryska MP-3000-90 , dostrek 6,7 - 9,1 m, nastaviteľný uhol 90°-210°/bal.10 ks
370311	Tryska MP-3000-210, dostrek 6,7 - 9,1 m, nastaviteľný uhol 210°-270°/bal.10 ks
370312	Tryska MP-3000-360, dostrek 6,7 - 9,1 m, pevný uhol 360°/bal.10 ks
370320	Tryska MP-3500-90, dostrek 9,1 - 10,7 m, nastaviteľný uhol 90°-210° bal.10 ks
370350	Tryska MP-Corner dostrek 2,5-4,5 m, nastaviteľný uhol 45°-105° bal.10 ks
370360	Tryska MP-LCS-515, dostrek 1.5 x 4.6 m, obdĺžnik, roh ľavý /bal.10 ks
370370	Tryska MP-SS-530, dostrek 1.5 x 9.1 m, obdĺžnik, stred - dlhý okraj /bal.10 ks
370380	Tryska MP-RCS-515, dostrek 1.5 x 4.6 m, obdĺžnik, roh pravý bal.10 ks
370412	Filter k tryskám MP815, MP1000 a MP2000 - biele, 100 ks/bal
370413	Filter k tryskám MP3000, MP3500 - bledozelené, 100 ks/bal
370414	Filter k tryskám MP800-šedé, 50 ks/bal
370410	Kľúč na nastavovanie MP Rotator trysiek /bal.10 ks



Hunter®



Hunter®



SRM

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Model: 10 cm - plastový výsuvník
- Výškové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
- Zhora jednoducho prístupné nastavovanie výšče pomocou kľúča
- Možnosť inštalácie spätného ventilu pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 2,1 m
- Sada trysiek: 6 ks zelené trysky, štandardne namontovaná tryska *2.0*

- Dostrek: 4,0 – 9,4 m
- Prietok: 1,4 – 13,7 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,7 – 3,8 bar

VYUŽITIE:

- Menšie plochy, záhrady rodinných domov



HUNTER kľúč biely

Int. kód	Názov
330860	Postrekovač SRM-04, výsuv 10 cm, nast.uhol 40° - 360°, sada 6 ks trysiek /kart. 25 ks
330853	Spätný ventil pre SRM postrekovač, zábrana proti výtoku do 2,1 m
334320	HUNTER kľúč biely - k rotačným postrekovačom, 100 ks-box

PGJ

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Modely: Shrub - nevýsuvný; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový výsuvník
- Výškové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
- Zhora jednoducho prístupné nastavovanie výšče pomocou kľúča
- Možnosť inštalácie spätného ventilu pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 2,1 m

- Sada trysiek: 8 ks červené trysky, štandardne namontovaná tryska *2.0*
- Dostrek: 4,3 – 11,6 m
- Prietok: 2,2 – 20,5 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,7 – 3,8 bar

VYUŽITIE:

- Menšie plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
330820	Postrekovač PGJ-04, výsuv 10 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 8 ks trysiek /kart. 25 ks
330830	Postrekovač PGJ-06, výsuv 15 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 8 ks trysiek /kart. 25 ks
330840	Postrekovač PGJ-12, výsuv 30 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 8 ks trysiek/kart. 25 ks
330850	Spätný ventil pre PGJ postrekovač - zábrana proti výtoku do 2m/bal. 25 ks
330855	ND Náhradný gumový kryt na PGJ
334320	HUNTER kľúč biely - k rotačným postrekovačom, 100 ks-box



ROTAČNÉ POSTREKOVAČE

PGP - ADJ

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Model: 10 cm - plastový výsuvník
- ADJ prevedenie - výšecové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
- Zhora jednoducho prístupné nastavovanie výšecy pomocou kľúča
- Možnosť inštalácie spätného ventilu pre zabránenie vytekaníu v terénnych nerovnostiach do 2,1 m

- Sada trysiek: 12 ks červené trysky, 8 ks modré trysky, 7 ks šedé trysky s nízkym uhlom (LA)
- Dostrek: 6,4 – 15,8 m
- Prietok: 1,7 – 53,7 l/min
- Pripojenie: vnútorný ¾" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,7 – 4,5 bar

VYUŽITIE:

- Stredne veľké a veľké záhrady, verejné priestranstvá

Int. kód	Názov
330930	Postrekovač PGP-ADJ, výsuv 10 cm, nastaviteľný uhol od 40°- 360°, sada 12 ks červ.trysiek kart./20 ks
330931	Trysky k postrekovačom PGP-ADJ - modré 8 ks/bal. 1 ks
330933	Trysky k postrekovačom PGP-ADJ - šedé, LA nízka trajektória 8 ks/bal. 1 ks
330970	Spätný ventil pre PGP-ADJ/ Ultra postrekovač, zábrana proti výtoku do 2,1 m/bal. 25 ks
331118	ND Náhradný gumový kryt na PGP-ADJ
334320	HUNTER kľúč biely - k rotačným postrekovačom, 100 ks-box

PGP-ULTRA

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Modely: Shrub - nevýsuvný; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový výsuvník
- Výšecové prevedenie s nastavením uhlu 50° - 360°
- Výšecová pamäť Quick Check Arc - automatický návrat do prednastavenej pozície
- Nestrhnutelný protivandalový mechanizmus
- Spätný ventil pre zabránenie vytekaníu v terénnych nerovnostiach do 3 m
- Trysky v tvare „U“

- Sada trysiek: 8 ks modré trysky, 4 ks šedé trysky s nízkym uhlom (LA), 4 ks zelené trysky s vysokým prietokom, 6 ks čierne trysky s krátkym dostrekom a 12 ks trysky typu MPR
- Dostrek: 4,9 – 14,0 m
- Prietok: 1,2 – 36,9 l/min
- Pripojenie: vnútorný ¾" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,7 – 4,5 bar

VYUŽITIE:

- Stredne veľké a veľké záhrady, verejné priestranstvá

Int. kód	Názov
330910	Postrekovač PGP-00 Ultra nevýsuvný, uhol od 50°-360°, sada 8 + 4 ks trysiek/kart. 20 ks
331100	Postrekovač PGP-04 Ultra, výsuv 10 cm, uhol od 50°-360°, sada 8 + 4 ks trysiek/kart. 20 ks
331107	Postrekovač PGP-04 Ultra-CV, výsuv 10 cm, uhol 50°-360°, spätný ventil 3 m, sada 8+4 trysiek/kart. 20 ks
330945	Postrekovač PGP-06 Ultra-CV, výsuv 15 cm, uhol 50°-360°, spätný ventil 3 m, sada 8+4 trysiek/kart.12 ks
330950	Postrekovač PGP-12 Ultra, výsuv 30 cm, uhol od 50°-360°, sada 8 + 4 ks trysiek/kart. 20 ks
330932	Trysky k postrekovačom PGP Ultra / I-20, - čierne krátky dostrek 8 ks bal.1 ks
330934	Trysky k postrekovačom PGP Ultra / I-20, - tmavozelené s vysokým prietokom 4 ks/bal. 1 ks
331115	Sada trysiek MPR-25 (červené) 90°, 120°, 180°, 360°, dostrek 7,0 - 7,6 m
331116	Sada trysiek MPR-30 (zelené) 90°, 120°, 180°, 360°, dostrek 8,8 - 9,1 m
331117	Sada trysiek MPR-35 (béžové) 90°, 120°, 180°, 360°, dostrek 9,8 - 10,7 m
330970	Spätný ventil pre PGP-ADJ/ Ultra postrekovač, zábrana proti výtoku do 2,1 m/bal. 25 ks
331105	Regulator tlaku PR-075, reg. 3,1 bar pre model postrekovača ¾" F závit
331119	ND Náhradný gumový kryt na PGP Ultra
334320	HUNTER kľúč biely - k rotačným postrekovačom, 100 ks-box

Hunter®



Hunter®



I-20

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Modely: Shrub - nevýsuvný; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový alebo nerezový výsuvník
- Výšecové prevedenie s nastavením uhlu 50° - 360°
- Výšecová pamäť Quick Check Arc, automatický návrat do prednastavenej pozície
- Nestrhnutelný protivandalový mechanizmus
- FloStop™ - vstavaný uzatvárací ventil v tele postrekovača
- Zabudovaný spätný ventil pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 3 m

- Sada trysiek: 8 ks modré trysky, 4 ks šedé trysky s nízkym uhlom (LA), 4 ks zelené trysky s vysokým prietokom, 6 ks čierne trysky s krátkym dostrekom a 12 ks trysky typu MPR
- Dostrek: 4,9 – 14,0 m
- Prietok: 1,2 – 36,9 l/min
- Pripojenie: vnútorný 3/4" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,7 – 4,5 bar

VYUŽITIE:

- Stredne veľké a veľké záhrady, verejný priestranstvá

Int. kód	Názov
331130	Postrekovač I-20-04, výsuv 10 cm, uhol 50°- 360°, sada 8 + 4 ks trysiek/ kart.20 ks
331150	Postrekovač I-20-04-SS, nerez, výsuv 10 cm, uhol 50°- 360°, sada 8 + 4 ks trysiek/ kart.20 ks
330932	Trysky k postrekovačom PGP Ultra / I-20, čierne krátky dostrek 8 ks bal.1 ks
330934	Trysky k postrekovačom PGP Ultra / I-20, tmavozelené s vysokým prietokom 4 ks/bal. 1 ks
331115	Sada trysiek MPR-25 (červené) 90°,120°, 180°, 360°, dostrek 7,0 - 7,6 m
331116	Sada trysiek MPR-30 (zelené) 90°,120°, 180°, 360°, dostrek 8,8 - 9,1 m
331117	Sada trysiek MPR-35 (béžové) 90°,120°, 180°, 360°, dostrek 9,8 - 10,7 m
334320	HUNTER kľúč biely - k rotačným postrekovačom, 100 ks-box



PGP-PRB / I-20 PRB

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Model: 10 cm; 15 cm - plastový výsuvník
- Vstavaný regulátor tlaku na 3,1 bar v tele postrekovača
- Ostatný technický popis je totožný ako pri modeloch PGP Ultra / I-20

- Dostrek: 4,9 – 14,0 m
- Prietok: 1,2 – 36 l/min
- Pripojenie: vnútorný 3/4" závit
- Pracovný tlak: 3,1 bar

Int. kód	Názov
331095	Postrekovač PGP-04 - PRB, reg. tlaku 3,1 bar, výsuv 10 cm, uhol od 50°-360°, sada 8 + 4 ks trysiek/kart. 20 ks
331097	Postrekovač PGP-04 - PRB, reg. tlaku 3,1 bar, výsuv 10 cm, uhol od 50°-360°, spätný ventil 3 m, sada 8+4 trysiek/kart. 20 ks
331165	Postrekovač I-20-04-SS-PRB, nerez, reg. tlaku 3,1 bar, výsuv 10 cm, uhol 50°-360°, sada 8 + 4 ks trysiek/kart. 20 ks
334320	HUNTER kľúč biely - k rotačným postrekovačom, 100ks-box

Trysky séria MPR

POPIS:

- 3 sady farebne odlišných trysiek s rozdielnou dĺžkou dostreku: červená (7,0 - 7,6 m), zelená (8,8 - 9,1 m), béžová (9,8 - 10,7 m)
- 4 ks trysiek v sade - výšec 90°,120°, 180° a 360°

POUŽITIE:

- Optimálne zavlažovanie trávnatých plôch v prípadoch, kedy spájame do jednej sekcie rotačné postrekovače PGP-Ultra/I-20/PRB s rozdielnymi uhlami zavlažovanej výšec

Int. kód	Názov
331115	Sada trysiek MPR-25 (červené) 90°,120°, 180°, 360° 1,7-4,5 bar 7,0 - 7,6 m
331116	Sada trysiek MPR-30 (zelené) 90°,120°, 180°, 360° 1,7-4,5 bar 8,8 - 9,1 m
331117	Sada trysiek MPR-35 (hnede) 90°,120°, 180°, 360° 1,7-4,5 bar 9,8 - 10,7 m



Trysky séria SR krátky dostrek

Int. kód	Názov
330932	Trysky k postrekovačom PGP Ultra / I-20, - čierne krátky dostrek 8 ks/bal.1ks

Trysky séria vysoký prietok

Int. kód	Názov
330934	Trysky k postrekovačom PGP Ultra / I-20 - tmavozelené s vysokým prietokom 4 ks/bal.1ks

Trysky séria PGP LA nízky uhol

Int. kód	Názov
330933	Trysky k postrekovačom PGP-ADJ - LA šedé s nízkou trajektóriou 8 ks/bal.1 ks

Trysky séria PGP modré

Int. kód	Názov
330931	Trysky k postrekovačom PGP-ADJ - modré 8 ks/bal.1 ks

I-25

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Nerezový alebo plastový výsuvník, 10 cm; 15 cm
- Modely:
 - I-25-04 plastový 10 cm výsuvník, výsečové prevedenie s nastavením uhlu 50° - 360°
 - I-25-04-SS nerezový 10 cm výsuvník, výsečové prevedenie s nastavením uhlu 50° - 360°
 - I-25-04-HS nerezový 10 cm výsuvník, vysoká rýchlosť rotácie HS
- Výsečová pamäť Quick Check Arc, automatický návrat do prednastavenej pozície

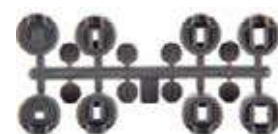
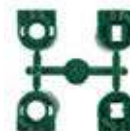
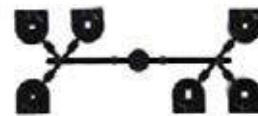
- Nestrhnutelný protivandalový mechanizmus
- Spätný ventil pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 3 m
- Základná sada 5 ks trysiek (7, 10, 15, 20, 25)
- Dostrek: 11,9 - 21,6 m
- Prietok: 13,5 – 120,7 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,5 - 7,0 bar

VYUŽITIE:

- Väčšie trávnaté plochy, verejné priestranstvá, športové trávniky

Int. kód	Názov
331210	Postrekovač I-25-04, výsuv 10 cm, uhol 50°-360°, sada 5 ks trysiek/kart.12 ks
331215	Postrekovač I-25-06, výsuv 15 cm, uhol 50°-360°, sada 5 ks trysiek/kart.12 ks
331235	Postrekovač I-25-04-SS, nerez, výsuv 10 cm, uhol 50°-360°, sada 5 ks trysiek/kart.12 ks
331260	Postrekovač I-25-04-HS, rýchlorotujúci, výsuv 10 cm, uhol 50°-360°, sada 5 ks trysiek/kart.12 ks
334320	HUNTER kľúč biely - k rotačným postrekovačom, 100 ks-box

Hunter®



Hunter®



I-40

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Nerezový výsuvník 10 cm
- Modely:
 - I-40-04-SS výsečové prevedenie s nastavením uhlu 50° - 360°
 - I-40-04-SS-ON celokruhový model 360°, obojstranne smerované trysky
- Výsečová pamäť Quick Check Arc, automatický návrat do prednastavenej pozície
- Nestrhnutelný protivandalový mechanizmus

- Spätný ventil pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 3 m
- Základná sada 6 ks trysiek
- Dostrek: 13,1 - 21,3 m // ON 12,2 - 19,5 m
- Prietok: 27,2 – 114 l/min // ON 45,8 - 128,8 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,5 - 7 bar

VYUŽITIE:

- Väčšie plochy, verejné priestranstvá, športové trávniky

Int. kód	Názov
331310	Postrekovač I-40-04-SS, nerez, výsuv 10 cm, uhol 50°-360°, sada 6 ks trysiek/kart.12 ks
3313300	Postrekovač I-40-04-SS-ON, nerez, obojstranný, výsuv 10 cm, celokruhový 360°, sada 6 trysiek/kart.12 ks



I-50

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný postrekovač
- Nerezový výsuvník 10 cm; 15 cm
- Modely:
 - I-50-06-SS výsečové prevedenie s nastavením uhlu 50° - 360°
 - I-50-06-SS-ON celokruhový model 360°, obojstranne smerované trysky
- Výsečová pamäť Quick Check Arc, automatický návrat do prednastavenej pozície
- Postrekovač schopný pracovať aj pri zníženej kvalite vody

- Spätný ventil pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 3 m
- Základná sada 6 ks trysiek
- Dostrek: 13,1 - 21,3 m // ON 15,2 - 23,2 m
- Prietok: 27 - 117,8 l/min // ON 45,8 - 128,8 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,5 - 7 bar

VYUŽITIE:

- Väčšie plochy, verejné priestranstvá, športové trávniky

Int. kód	Názov
331311	Postrekovač I-50-06-SS, nerez, výsuv 15 cm, uhol 50°-360°, sada 6 ks trysiek/kart.12 ks
331312	Postrekovač I-50-06-SS-ON, nerez, obojstranný, výsuv 15 cm, celokruhový 360°, sada 6 ks trysiek/kart.12 ks



I-90

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný postrekovač
- Plastový výsuvník 8 cm
- Modely:
 - I-90-ADV výsečové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
 - I-90-36V celokruhový model 360°, obojstranne smerované trysky
- Spätný ventil pre zabránenie výtoku vody v teréne do prevýšenia 2 m

- Základná sada 8 ks trysiek, štandardne predinštalovaná tryska #53
- Dostrek: 22,3 - 31,4 m
- Prietok: 111,7 - 317,2 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1½" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 5,5 - 8,3 bar

VYUŽITIE:

- Velké trávnaté plochy a športové trávniky

Int. kód	Názov
331510	Postrekovač I-90-ADV, výsuv 8 cm, uhol 40°-360°, sada 8 ks trysiek /kart.6 ks
331511	Postrekovač I-90-36V, výsuv 8 cm, celokruhový 360°, sada 8 ks trysiek /kart.6 ks
331515	Turf Cup Kit pre postrekovač I-90 (krytka s umelým trávnikom)

ROTAČNÉ POSTREKOVAČE

I-80

VLASTNOSTI:

- Rotačný postrekovač s výsuvom 9,5 cm
- Nerezové prevedenie výsuvníka
- Modely:
 - I80-04-SS nastaviteľná výseč 70°-360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
 - I80-04-SS-ON celokruhový 360° model, obojstranne smerované trysky
- Postrekovač je servisovateľný z vrchu - nie je potrebné odkopanie

- Spätný ventil pre zabránenie výtoku vody v teréne do prevýšenia 1,5 m
- Možnosť výberu modelu s predinštalovanou hlavou pre trávnik (Turf Cup)
- Dostrek: 11,3 - 29,6 m
- Prietok: 33,7 - 225,6 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1½" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 3,4 - 6,9 bar

VYUŽITIE:

- Veľké trávnaté plochy a športové trávniky

Int. kód	Názov
331415	Postrekovač I80-04-SS, výsuv 9.5 cm, uhol 60°-360°, sada x trysiek /kart.6 ks

ST-1600

VLASTNOSTI:

- Rotačný postrekovač s výsuvom 13 cm
- Model: nastaviteľná výseč 40°-360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
- Možnosť výberu modelu so štandardnou rýchlosťou alebo rýchlorotujúci model High Speed (-HSB)
- Izolovaný prevodový mechanizmus s mazivom
- Možnosť výberu zo sady 6 ks trysiek, štandardne predinštalovaná tryska #20

- Voliteľné príslušenstvo: ST šachtica, swing joint, prírodná hadica atď.
- Dostrek: 32 - 50,3 m
- Prietok: 364 - 1237 l/min
- Pripojenie: vnútorný 2" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 4 - 8 bar

VYUŽITIE:

- Veľké športové plochy, umelé trávniky, pozemný hokej atď.

Int. kód	Názov
331315	Postrekovač ST-1600-B, výsuv 13 cm, uhol 40°-360°, tryska č.20
331318	Postrekovač ST-1600-HSB, rýchlorotujúci, výsuv 13 cm, uhol 40°-360°, tryska č.20

ST-1700V

VLASTNOSTI:

- Rotačný postrekovač s výsuvom 13 cm
- Model: nastaviteľná výseč 40°-360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
- Zabudovaný elektromagnetický ventil uložený v boxe je súčasťou postrekovača
- Izolovaný prevodový mechanizmus s mazivom

- Možnosť výberu zo sady 5 ks trysiek, štandardne predinštalovaná tryska #20
- Dostrek: 32 - 48 m
- Prietok: 350 - 980 l/min
- Pripojenie: vnútorný 2" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 4 - 8 bar

VYUŽITIE:

- Veľké športové plochy, umelé trávniky, pozemný hokej atď.

Int. kód	Názov
331319	Postrekovač ST-1700V, výsuv 13 cm, uhol 40°-360°, s elektromagnetickým ventilom, tryska č.20

Hunter®



Hunter®



G800 SERIA

VLASTNOSTI:

- Rotačný postrekovač s výšuvom 9,5 cm
- Model:
 - G885 nastaviteľná výseč 60°-360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
 - „E“ verzia postrekovača - s elektromagnetickým ventilom 24 V AC (370 mA), s funkciou On-Auto-Off
- Rýchlonastaviteľný výsečový mechanizmus
- Postrekovač so zabudovaným boxom slúži ako ochranná schránka pre

elektromagnetický ventil, dekodér, regulátor tlaku a konektory

- Základná sada 12 ks trysiek, hlava postrekovača je vybavená kontúrovými tryskami
- Dostrek: 13,1 - 27,7 m
- Prietok: 31,0 - 217,7 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1½" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 3,4 - 6,9 bar

VYUŽITIE:

- Golfové ihriská, veľké trávnaté plochy

Int. kód	Názov
na objednávku	Postrekovač Golf séria G885-x-x-S, uhol 60°-360°, elektroventil, tryska č.x/kart.4 ks



G900 SERIA

VLASTNOSTI:

- Rotačný postrekovač s výšuvom 8 cm
- Modely:
 - G990 - celokruhové 360°prevedenie
 - G995 - nastaviteľná výseč (40° - 360°)
 - „E“ verzia postrekovača - s elektromagnet. ventilom 24 V AC (370 mA), s funkciou On-Auto-Off
- Rýchlo nastaviteľný výsečový mechanizmus
- Postrekovač so zabudovaným boxom slúži ako ochranná schránka pre

elektromagnetický ventil, dekodér, regulátor tlaku a konektory

- Zhora ľahko prístupný box umožňuje rýchly servis alebo nastavenie bez kopania
- Dostrek: 22,3 - 31,7 m
- Prietok: 111,7 - 317,2 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1½" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 5,5 - 8,3 bar

VYUŽITIE:

- Golfové ihriská, veľké trávnaté plochy



Int. kód	Názov
331601	Postrekovač Golf séria G990E-53-P8-S, celokruhový 360°, elektroventil, tryska č.53/kart.4 ks
331602	Postrekovač Golf séria G995E-53-P8-S, uhol 40° - 360°, elektroventil, tryska č.53/kart.4 ks
3316020	Postrekovač Golf séria G995E-63-P8-S, uhol 40° - 360°, elektroventil, tryska č.63/kart.4 ks
3316111	Tryska č.25 k postrekovaču G 990/995 bledo modrá
331611	Tryska č.38 k postrekovaču G 990/995 červená
3316110	Tryska č.73 k postrekovaču G 990/995 oranžová
331622	Adaptér 1½" ACME - 1½" BSP vonkajší závit/vnút.závit
3316030	TURF CUP KIT G-990/995 (krytka s umelým trávnikom)



ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

PGV

VLASTNOSTI:

- Možnosť manuálnej aktivácie elektromagnetického ventilu a odvzdušnenia priamo na ventile
- Modely:
 - PGV-101; PGV-151 a PGV-201 - s reguláciou prietoku
 - PGV-100 - bez regulácie prietoku
 - PGV-101-LS - bez solenoidu, s reguláciou prietoku
- Zapúzdrená cievka pre jednosmerné napájanie (solenoid) 24 VAC, pracovný prúd 230 mA, frekvencia 50 Hz

- Možnosť použitia 9 V DC cievky v prípade napojenia na batériovú riadiacu jednotku Hunter
- Kompatibilita s tlakovým regulátorom tlaku Accu-Sync
- Prietok: 0,7 – 570 l/min
- Pripojenie: 1"; 1½"; 2"
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,5 – 10 bar

PREVÁDZKOVÁ ŠPECIFIKÁCIA VENTILOV:

- PGV 100/101: 0,05 – 9 m³/hod; 0,7 – 150 l/min
- PGV 151: 5 – 27 m³/hod; 75 – 450 l/min
- PGV 201: 5 – 34 m³/hod; 75 – 570 l/min

Int. kód	Názov
335010	Hranatý elektromag. ventil PGV-100G-B, bez reg. prietoku, 1" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.20ks
335020	Hranatý elektromag. ventil PGV-100MM-B, bez reg. prietoku 1" Vo-Vo, 24 V/AC /kart.20ks
335110	Hranatý elektromag. ventil PGV-101G-B, s reg. prietoku 1" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.20ks
335120	Hranatý elektromag. ventil PGV-101MM-B, s reg. prietoku, 1" Vo-Vo, 24 V/AC /kart.20ks
335121	Hranatý elektromag. ventil PGV-101MM-LS, s reg. prietoku, 1" Vo-Vo, bez solenoidu /kart.20ks
335124	Elektromag. ventil PGV-101MM-B-DC9V
335200	Gulatý elektromag. ventil PGV-151-B, s reg. prietoku, 1½" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.8ks
335300	Gulatý elektromag. ventil PGV-201-B, s reg. prietoku, 2" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.8ks
335126	ND membrána pre elektromag. ventil PGV (1")
335127	ND membrána pre elektromag. ventil PGV-151 (1½")
335128	ND membrána pre elektromag. ventil PGV-201 (2")

PGV JAR TOP

VLASTNOSTI:

- Závitové nylonové veko umožňuje jednoduchú demontáž bez použitia náradia
- Modely:
 - PGV-101JT - s reguláciou prietoku
 - PGV-100JT - bez regulácie prietoku

- Prietok: 0,7 – 150 l/min
- Pripojenie: 1"
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,5 – 10 bar

PREVÁDZKOVÁ ŠPECIFIKÁCIA VENTILOV:

- PGV 100JT: 0,05 – 9 m³/hod; 0,7 – 150 l/min

Int. kód	Názov
335130	Gulatý elektromag. ventil PGV-100-JAR TOP-GB, bez reg.prietoku, 1" Vn-Vn, 24V/AC /kart.20ks
335140	Gulatý elektromag. ventil PGV-100-JAR TOP-MMB, bez reg.prietoku 1" Vo-Vo, 24V/AC /kart.20ks
335150	Gulatý elektromag. ventil PGV-101-JAR TOP-GB, s reg.prietoku, 1" Vn-Vn, 24V/AC /kart.20ks
335160	Gulatý elektromag. ventil PGV-101-JAR TOP-MMB, s reg.prietoku, 1" Vo-Vo, 24V/AC /kart.20ks
335165	Gulatý elektromag. ventil PGV-100-JAR TOP-MMBDC, bez reg.prietoku, 1"Vo-Vo, 9V/DC /kart.20ks



Hunter®



ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

Hunter®



ICV

- VLASTNOSTI:**
- Možnosť manuálnej aktivácie elektromagnetického ventilu a regulácia prietoku priamo na ventile
 - Konštrukcia a použitý materiál na elektromagnetickom ventile odoláva vysokému tlakovému zaťaženiu
 - Vystužená EPDM membrána sa vyznačuje vysokou odolnosťou voči znečistenej vode, možnosť výberu modelu so vstavaným filtrom pod membránou „Filter Sentry“
 - Zapúzdrená cievka (solenoid) 24 V AC, pracovný prúd 230 mA, frekvencia 50 Hz
- Možnosť použitia 9 V DC cievky v prípade napojenia na batériovú riadiacu jednotku Hunter
 - Kompatibilita s regulátorom tlaku Accu-Sync
 - Prietok: 0,4 – 1135 l/min
 - Pripojenie: 1“; 1½“; 2“; 3“
 - Odporúčany pracovný tlak: 1,5 – 15 bar
- VYUŽITIE:**
- ICV - 101G: 03 – 9 m³/hod; 0,4 – 150 l/min
 - ICV - 151G: 0,03 – 34 m³/hod; 0,4 – 568 l/min
 - ICV - 201G: 0,03 – 45 m³/hod; 0,4 – 757 l/min
 - ICV - 301: 0,03 – 68 m³/hod; 0,4 – 1135 l/min

Int. kód	Názov
335370	Elektromag. ventil ICV-101G-B, s reg.prietoku, 1" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.8ks
3353700	Elektromag. ventil ICV-101G-B-FS, s reg.prietoku, vstav.filter, 1" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.8ks
335390	Elektromag. ventil ICV-151G-B, s reg.prietoku, 1½" Vn-Vn, 24 V/AC, /kart.8ks
335400	Elektromag. ventil ICV-201G-B, reg.prietoku, 2" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.8ks
335401	Elektromag. ventil ICV-201G-B-FS, s reg.prietoku, vstav.filter, 2" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.8ks
335410	Elektromag. ventil ICV-301G-B, s reg.prietoku, 3" Vn-Vn, 24 V/AC /kart.8ks

PRÍSLUŠENSTVO K ELEKTROMAGNETICKÝM VENTILOM



Regulátor tlaku

- Regulátor tlaku s plynule nastaviteľným tlakom, kompatibilný so všetkými elektromagnetickými ventilmi Hunter
- Regulácia tlaku 1,5 – 7 bar, tlaková odolnosť do 10 bar

Int. kód	Názov
335125	Regulátor tlaku-nastaviteľný Hunter ACCU SYNC-ADJ (1,4 - 7 bar)








Náhradné solenoidy pre elektromagnetické ventily








Int. kód	Názov
336000	Solenoid 24 V/AC k HUNTER elektromag. ventilom
336100	Solenoid 9 V/DC k HUNTER elektromag. ventilom

RIADIACE JEDNOTKY

Porovnávacia tabuľka riadiacich jednotiek Hunter

	X-CORE	X2 / X2 WAND		PC+	HC	PHC	HPC	HCC
								
Počet sekcií	2, 4, 6, 8	2, 4, 6, 8, 14		4 až 23	6, 12	6, 12, 24	4 až 23	8 až 54
Typ jednotky	pevná	pevná		modulárna	pevná	pevná	modulárna	modulárna
Počet programov	3	3	6	3	36	36	36	36
Štartovacie časy/deň	4	4	6	4	6	6	6	8
Max. dĺžka závlahy sekcie/h.	6	6	6	6	6	24	24	24
Solar Sync	•	•	—	•	—	—	—	—
Sieť meteostaníc	—	—	•	—	•	•	•	•
Pauza medzi sekciami	•	•	•	•	•	•	•	•
Vsakovacie cykly	•	•	•	•	•	•	•	•
Programovanie senzorov	•	•	•	•	•	•	•	•
Meranie prietoku HC FLOW	—	—	•	—	•	•	•	•
Diaľkové ovládanie mobilom	—	—	•	—	•	•	•	•
Počet senzorových vstupov	1	1	1	1	2	2	1	1
Prevedenie	exter./inter.	exteriér		exter./inter.	inter.	exter./inter.	exter./inter.	exteriér
Typ batérie (záložná)	9V + 3V	9V + 3V		9V + 3V	nie	nie	nie	nie

	I-CORE	ICC2	ACC DEC	ACC2	ACC2 DEC
					
Počet sekcií	6 až 42	8 až 54	1 až 99	12 až 54	75 až 225
Typ jednotky	modulárna	modulárna	dekodérová	modulárna	dekodérová
Počet programov	4	4	6	32	32
Štartovacie časy/deň	8	8	10	10	10
Max. dĺžka závlahy sekcie/h.	12	12	6	12	12
Súbeh programov	2	2	6	14	14
Správca prietokov	—	—	—	•	•
Sledovanie prietokov	•	—	•	•	•
Solar Sync (ET)	•	•	•	•	•
Centrálne ovládanie	—	pripravuje sa	•	pripravuje sa	pripravuje sa
Pauza medzi sekciami	•	•	•	•	•
Vsakovacie cykly	•	•	•	•	•
Meranie prietoku HC FLOW	—	—	—	•	•
Diaľkový ovládač ROAM/ROAM XL	•	•	•	•	•
Diaľkové ovládanie mobilom	—	—	—	•	•
Hlavný ventil	1	1	2	3—6	3—6
Počet senzorových vstupov	2/3	1	4 + FLOW	3 + 6 FLOW	3 + 6 FLOW
Typ batérie (záložná)	9V + 3V	9V	9V	—	—

Hunter®



ENTHUSIAST PLAN

VLASTNOSTI:

- Licenciu Enthusiast Plan je možné zakúpiť iba v elektronickej verzii a to prostredníctvom Hydrawise účtu alebo v aplikácii Hydrawise. Nákup vykonáte priamo cez účet resp. cez aplikáciu Hydrawise, platba v eurách (PayPal / platobná karta)
- K aktivácii licencie dôjde do troch dní od uskutočnenia nákupu. Licencia je platná od okamihu aktivácie po dobu jedného roka
- Stav licencie môžete kedykoľvek overiť v časti Môj účet - Detaily účtu v poli Podrobnosti licencie

VÝHODY LICENCIE ENTHUSIAST PLAN:

- Okamžité upozornenie SMS správou o alarmoch
- Prístup k vlastnej meteostanici alebo k najbližším staniciam (až 5 meteostaníc) vo vašom okolí. Z nameraných hodnôt je stanovený priemer (medián) a následne je potom upravený závlahový program v závislosti na aktuálnych klimatických podmienkach
- Aktualizácia závlahových programov 1 x za hodinu na základe vývoja počasia
- História zavlažovania 365 dní
- Maximálny počet spravovaných riadiacich jednotiek pod jedným účtom 5ks
- Maximálny počet užívateľov resp. prístup osôb k jednému účtu 5 ks



HC HYDRAWISE

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 6 alebo 12
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 36
- Počet štartov na program: 6
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny – možnosť voľby
- Plne funkčná riadiaca jednotka s dotykovou obrazovkou
- Regulovanie zavlažovania podľa lokálnej predpovede počasia
- Identifikácia poruchy v elektrickom vedení s upozornením
- 2 senzorové vstupy: na pripojenie senzora a pre prietokomer HC-FLOW
- Wi-Fi pre jednoduché pripojenie k internetu (bez možnosti pripojenia ethernetového kábla)
- Vyhradený hlavný ventil/štart čerpadla
- Prevedenie: vnútorný model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332860	Riadiaca jednotka Hydrawise HC 601i E, 6 sekcií, vnútorný model/10ks-kart.
332862	Riadiaca jednotka Hydrawise HC 1201i E, 12 sekcií, vnútorný model/10ks-kart.
332864	Modul rozširovací HC1200M o 12 sekcií pre Hydrawise HC 1201i E, vnút. model (platí len pre modely do r.2020)
332890	Prietokomer HC-100-FLOW-B

PRO-HC HYDRAWISE

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 6, 12, 24
- Typ jednotky: pevná
- Prevedenie: vonkajší model
- Ostatné vlastnosti sú rovnaké ako popis riadiacej jednotky HC

Int. kód	Názov
332880	Riadiaca jednotka Hydrawise PRO-HC 601 E, 6 sekcií, vonkajší model/kart.8 ks
332882	Riadiaca jednotka Hydrawise PRO-HC 1201 E, 12 sekcií, vonkajší model/kart.8 ks
332883	Riadiaca jednotka Hydrawise PRO-HC 2401 E, 24 sekcií, vonkajší model/kart.8 ks
332890	Prietokomer HC-100-FLOW-B



WIFI RIADIACE JEDNOTKY HYDRAWISE

HPC HYDRAWISE

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4 až 23
- Typ jednotky: modulárna
- Wi-Fi pre jednoduché pripojenie k internetu (bez možnosti pripojenia ethernetového kábla)
- Prevedenie: vonkajší model
- Ostatné vlastnosti sú rovnaké ako popis riadiacej jednotky PCC

Int. kód	Názov
332878	Riadiaca jednotka Hydrawise HPC-401-E, 4-23 sekcií, vonk. model/kart.8ks
332227	Modul rozširovací PCM-300 o 3 sekcie k riadiacej jednotke PC-401 a HPC
332228	Modul rozširovací PCM-900 o 9 sekcií k riadiacej jednotke PC-401
332229	Modul rozširovací PCM-1600 o 16 sekcií k riadiacej jednotke PC-401 a HPC
332631	Dekodérový modul PC-DM, 32 sekcií, k riad. jednotke PC-401

HCC HYDRAWISE

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 8 až 38 (plastový); 8 až 54 (kovový)
- Typ jednotky: modulárna
- Wi-Fi pre jednoduché pripojenie k internetu (bez možnosti pripojenia ethernetového kábla)
- Prevedenie: vonkajší model
- Ostatné vlastnosti sú rovnaké ako popis riadiacej jednotky ICC 2

Int. kód	Názov
332884	Riadiaca jednotka Hydrawise HCC 800 PL, 8 - 38 sekcií, vonkajší model/kart.8 ks
332886	Riadiaca jednotka Hydrawise HCC 800 M, 8 - 54 sekcií, vonkajší model/kart.8 ks
332500	Modul rozširovací ICM-400 o 4 sekcie k riadiacej jednotke ICC 2
332858	Modul rozširovací ICM-800 o 8 sekcií k riadiacej jednotke ICC 2
332600	Modul rozširovací ICM-2200 o 22 sekcií k riadiacej jednotke ICC 2

WAND modul

VLASTNOSTI:

- WiFi modul WAND je určený pre riadiace jednotky X2, ktorý umožňuje programovanie prostredníctvom platformy HYDRAWISE
- Nová verzia modulu WAND je vylepšená o technológiu Bluetooth
- Pripojenie k bezdrôtovej sieti pomocou tlačidla WPS alebo pomocou Bluetooth
- Kompatibilita s Amazon Alexa™, Control4® alebo HomeSeer umožňuje jednoduché, centralizované hlasové ovládanie zavlažovacieho systému

Int. kód	Názov
332280	WAND, modul WiFi Hydrawise, pre riadiacu jednotku X2 NEW



Hunter®



NEW



ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY

Hunter®



X2

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4, 6, 8, 14
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 6
- Počet štartov na program: 6
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Zabudovaný senzor Solar Sync®
- Oneskorenie senzora Solar Sync®
- Pauza medzi sekciami
- Možnosť programovania senzorov
- **Jednoduchý zásuvný modul WAND umožňuje pripojenie k WiFi sieti a následne programovanie v aplikácii Hydrowise**
- Možnosť spravovania riadiacej jednotky na diaľku z akéhokoľvek miesta prostredníctvom internetového pripojenia
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332275	Riadiaca jednotka X2-401-E, alternatíva WiFi, 4 sekcie, vonkajší model
332277	Riadiaca jednotka X2-601-E, alternatíva WiFi, 6 sekcií, vonkajší model
332279	Riadiaca jednotka X2-801-E, alternatíva WiFi, 8 sekcií, vonkajší model
3322790	Riadiaca jednotka X2-1401-E, alternatíva WiFi, 14 sekcií, vonkajší model, 10 ks - box
332280	WAND, modul WiFi Hydrowise, pre riadiacu jednotku X2



X-CORE

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 2, 4, 6, 8
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 4
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 4 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Zabudovaný senzor Solar Sync®
- Programovateľná dažďová pauza
- Trvalá pamäť
- Oneskorenie senzora Solar Sync
- Sezónne nastavenie: dlhodobé alebo automatické aktualizácie so senzorom
- Pauza medzi sekciami
- Možnosť programovania senzorov
- Prevedenie: vnútorný model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332164	Riadiaca jednotka XCORE 201i-E, 2 sekcie, vnútorný model/kart. 10 ks
332166	Riadiaca jednotka XCORE 401i-E, 4 sekcie, vnútorný model/kart. 10 ks
332171	Riadiaca jednotka XCORE 601i-E, 6 sekcií, vnútorný model/kart. 10 ks
332176	Riadiaca jednotka XCORE 801i-E, 8 sekcií, vnútorný model/kart. 10 ks
332264	Trafo 230 V/24V, k riad. jednotke PRO-C/X-CORE, pre vnútorný model/kart. 1 ks



ECO LOGIC

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4, 6
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 2
- Počet štartov na program: 4
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 4 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Kompatibilné so všetkými senzormi Hunter a inými senzormi, bypass dažďového senzora
- Programovateľná dažďová pauza: 1 až 7 dní
- Manuálny cyklus
- Prevedenie: vnútorný model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332265	Riadiaca jednotka ELC 401i-E, 4 sekcie, vnútorný model/kart.8 ks
332270	Riadiaca jednotka ELC 601i-E, 6 sekcií, vnútorný model/kart.8 ks



ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY

PRO-C

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4 a 23
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 4
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní

- Nezávislé osvetľovacie programy: 3
- Integrovaná funkcia vsakovacích cyklov: znižuje odtekanie vody
- Zabudovaný senzor Solar Sync
- Pauza medzi sekciami
- Možnosť programovania senzorov
- Prevedenie: vnútorný/vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332224	Riadiaca jednotka PC-401i-E, 4-23 sekcií, vnútorný model/kart. 8 ks
332225	Riadiaca jednotka PC-401-E, 4-23 sekcií, vonkajší model/kart. 8 ks
332227	Modul rozširovací PCM-300 o 3 sekcie k riadiacej jednotke PC-401
332228	Modul rozširovací PCM-900 o 9 sekcií k riadiacej jednotke PC-401
332229	Modul rozširovací PCM-1600 o 16 sekcií k riadiacej jednotke PC-401
3322240	HPC Face panel, WiFi predný panel k riadiacej jednotke PC-401i-E
332631	Dekodérový modul PC-DM, 32 sekcií, k riadiacej jednotke PC-401
332411	Modul PC-WIFI pre WiFi pripojenie, app Centralus, k riad. jednotke PC

P2C-401

VLASTNOSTI:

- Nový podsvietený displej
- Počet sekcií: 4 a 23, pri použití dekodérového systému EZ až 32 sekcií
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 4
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár;

párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní

- Integrovaná funkcia vsakovacích cyklov: znižuje odtekanie vody
- Zabudovaný senzor Solar Sync
- Pauza medzi sekciami
- Možnosť programovania 2 ks senzorov, Solar Sync + senzor Klik-sensor
- Prevedenie: vnútorný/vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332221	Riadiaca jednotka P2C-401-E, 4-23 sekcií, vonk. model/kart. 8 ks NEW
332227	Modul rozširovací PCM-300 o 3 sekcie k riadiacej jednotke PC-401 a HPC
332228	Modul rozširovací PCM-900 o 9 sekcií k riadiacej jednotke PC-401 a HPC
332229	Modul rozširovací PCM-1600 o 16 sekcií k riadiacej jednotke PC-401 a HPC
3322240	HPC Face panel, WiFi predný panel k riadiacej jednotke PC-401i-E
332631	Dekodérový modul PC-DM, 32 sekcií, k riadiacej jednotke PC-401



Hunter®



Modul PC-DM



HPC Face Panel

NEW



Modul PC-DM



HPC Face Panel

PCM-300

PCM-900



PCM-1600

ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY

Hunter®



ICM-600



NEW



WIFIKIT

I-CORE

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 6 až 30 (plastová), 42 (kovová)
- Typ: modulárny
- Počet nezávislých programov: 4
- Počet štartov na program: 8 (A, B, C); 16 (D)
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Zabudovaný senzor Solar Sync®
- Manuálne spustenie a obnovenie programu jedným tlačidlom
- Programovateľná dažďová pauza
- Sledovanie prietoku v reálnom čase
- Automatická ochrana proti skratu
- Výpočet celkového trvania program
- Súčasná prevádzka programov: 2 programy súčasne
- Sezónne nastavenie: globálne, mesačné, programom a senzorom Solar Sync
- Pauza medzi sekciami
- Možnosť programovania senzorov
- Cycle and Soak – vsakovacie cykly
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332410	Riadiaca jednotka I-CORE-600-PL, 6-30 sekcií, plastová skrinka /kart.1 ks
332403	Riadiaca jednotka I-CORE-600-M, 6-42 sekcií, kovová skrinka /kart.1 ks
332420	Modul rozširovací ICM-600 o 6 sekcií pre riadiacu jednotku I-CORE /kart.1 ks

ICC 2

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 8 až 38 (plastová); 8 až 54 (kovová)
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 4
- Počet štartov na program: 8
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Podsvietený displej
- Súčasná prevádzka programov: 2 programy súčasne
- Kryt: vonkajší plast, kov, nehrdzavejúca oceľ, plastový podstavec
- Sezónne nastavenie: dlhodobé alebo automatické aktualizácie so senzorom Solar Sync
- Vsakovacie cykly
- Pauza medzi sekciami
- Kalkulačka dĺžky programu
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332856	Riadiaca jednotka ICC2-800-PL, 8-38 sekcií, plastová skrinka /kart.1 ks
332550	Riadiaca jednotka ICC2-800-M, 8-54 sekcií, kovová skrinka /kart.1 ks
332500	Modul rozširovací ICM-400 o 4 sekcie k riadiacej jednotke ICC 2
332858	Modul rozširovací ICM-800 o 8 sekcií k riadiacej jednotke ICC 2
332600	Modul rozširovací ICM-2200 o 22 sekcií k riadiacej jednotke ICC 2
332417	Modul CELL-KIT pre pripojenie so SIM card, app Centralus, k riad. jednotke ICC2 NEW
332413	Modul LAN KIT pre káblové pripojenie, app Centralus, k riad. jednotke ICC2 NEW
332415	Modul WIFIKIT pre WiFi pripojenie, app Centralus, k riad. jednotke ICC2

ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY

ACC2

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 12 až 54
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 32
- Počet štartov na program: 10
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 h
- Výpočet celkového trvania programu, spustenie do prevádzky až 14 cievok
- Pripojenie 6ks, senzorov z toho 3 x Klik a 3 x Flow (možnosť rozšírenia až na 6 ks pomocou modulu A2C-F3)
- Možnosť programovania senzorov, správca prietokov, tvorba skupín sekcií
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332835	Riadiaca jednotka ACC2-1200-M, 12-54 sekcií, kovová skrinka
3328350	Modul rozširovací A2M-600 o 6 sekcií, prepäťová ochrana, k riadiacej jednotke ACC2
332825	Modul A2C-WIFI, pripojenie WiFi k riad. jednotke ACC2_A2C NEW

Hunter®



NEW



DEKODÉROVÉ SYSTÉMY A RIADIACE JEDNOTKY

Dekodérový systém EZDS

VLASTNOSTI:

- Dvojžilový dekodérový systém pre riadiace jednotky PC-401, ICC2 a HCC
- Modul PC-DM pre riadiacu jednotku PC-401/HPC a modul EZ-DM pre modely ICC2 a HCC
- Programovanie dekodérov priamo s modulom EZ-1 alebo pomocou programátora EZ-DT priamo v teréne
- Nie sú potrebné inštalovať do dekodérového systému ďalšie moduly prepäťovej ochrany
- Počet sekcií: 1 - 54
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24V

Int. kód	Názov
332631	Dekodérový modul PC-DM, 32 sekcií, k riadiacej jednotke PC-401 a HPC
332630	Dekodérový modul EZ-DM, 54 sekcií, k riadiacej jednotke ICC2 a HCC
332635	EZ-1, dekodér 1-sekciový + konektory k riadiacej jednotke ICC2, HCC, PC-401
3326350	Programátor EZ-DT pre dekodéry typ EZ-1



PC-DM



EZ-1



EZ-DM



EZ-DT



Hunter®



A2C-WiFi



ACC 2 DECODER

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 75 až 225
- Typ jednotky: dekodérová
- Zahŕňa všetky funkcie riadiacej jednotky ACC2 plus ovládanie dekodérov
- Počet sekcií dekodéra: 1, 2, 4, 6
- Dekodéry so vstupmi pre senzory 3 x Klik, 1 x Solar Sync, 6 x Flow senzor
- Max. odporúčaná vzdialenosť medzi dekodérom a solenoidom: 45 m
- Kompatibilné s prenosným bezdrôtovým programátorom ICD-HP
- Ochrana proti prepätiu: interná (zemniaci vodič je súčasťou)
- Dekodérom je možné priradiť duálne výstupy čerpadla/hlavného ventilu
- Ku každému dekodéru sú priložené konektory na pripojenie vedenia
- Zabudovaný zavlažovací software IMMS
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
332816	Riadiaca jednotka A2C-75D-M, 75-225 sekcií, 2-žilová dekodérová riadiaca jednotka, kovová skrinka
332815	Riadiaca jednotka A2C-75D-PP, 75-225 sekcií, 2-žilová dekodérová riadiaca jednotka, plastová skrinka
332817	Modul rozširovací A2C-D75, 75 sekcií k dekodérovej riadiacej jednotke A2C-75D-x
332825	Modul A2C-WiFi, pripojenie WiFi k riadiacej jednotke ACC2_A2C
332820	ICD-100, dekoder 1 sekciový k riadiacej jednotke ACC-99D
332830	ICD-200, dekoder 2 sekciový k riadiacej jednotke ACC-99D
332840	ICD-400, dekoder 4 sekciový k riadiacej jednotke ACC-99D
332845	ICD-600, dekoder 6 sekciový k riadiacej jednotke ACC-99D
332848	ICD-SEN, senzorový dekoder k riadiacej jednotke ACC-99D
332850	Programátor ICD-HP, pre dekodérový systém DUAL/ACC-99D/ACC2 DECODER

PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM

ROAM/ROAM XL

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtový diaľkový ovládač - sada (vysielač + prijímač + SmartPort)
- Kompatibilita s riadiacimi jednotkami X2, X-Core®, Pro-C®, PCC, I-Core®, ICC2 a ACC 2 s konektorom SmartPort®
- Manuálne spustenie zavlažovacieho cyklu bez zmeny štandardného programu
- Programovateľné trvanie zavlažovania: 1 až 90 minút
- Dosah: model ROAM 300 m (priama viditeľnosť) a model RAOM XL 3 km (priama viditeľnosť)

Int. kód	Názov
332655	Diaľkový ovládač ROAM-KIT,sada - vysielač + prijímač + SmartPort/kart.1 ks
332656	Diaľkový ovládač ROAM-R, prijímač (samostatný)
332657	ROAM-WH, káblový zväzok Smart Port (1.8 m) pre diaľ. ovládač ROAM
332659	ROAM-SCWH, tieneny káblový predlžovák (7.6 m) pre diaľ. ovládač ROAM
332670	Diaľkový ovládač ROAM XL -KIT, sada - vysielač + prijímač + SmartPort/kart.1 ks



ROAM XL-KIT sada



ROAM KIT sada

PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM

ICD-HP

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtový programátor dekodérov
- Kompatibilné s dekodermi Hunter série ICD, DUAL® a Pilot®
- Možnosť naprogramovania alebo preprogramovania nových alebo starších dekodérov

Int. kód	Názov
332850	Programátor ICD-HP

Hunter®



BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY

XC HYBRID

VLASTNOSTI:

- Napájanie z batérie alebo z elektrickej siete
- Typ: pevný
- Počet sekcií: 6, 12
- **Funguje iba s cievkami (9 V) na jednosmerné napätie !!!**
- Prevedenie: vnútorné/vonkajšie plastové; vonkajšie z nehrdzavejúcej ocele
- Nezávislé programy: 3
- Počet štartov na program: 4
- Maximálne trvanie zavlažovania u sekcie: 4 h
- Voliteľný solárny panel SPXCH zaistí bezúdržbovú prevádzku
- Kompatibilné so solárnym panelom
- Pauza medzi sekciami
- Možnosť programovania senzorov
- Napájanie: 6 x AA batéria/24 V/Solar Panel

Int. kód	Názov
332201	Riadiaca jednotka XC Hybrid-600, 6 sekcií, vonkajšie použitie/pre 9 V solenoidy/kart.10 ks
332204	Riadiaca jednotka XC Hybrid-1200, 12 sekcií, vonkajšie použitie/pre 9 V solenoidy/kart.10 ks
332209	Solárny panel SPXCH pre riadiacej jednotky XC Hybrid



NODE

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1, 2, 4, 6
- Typ jednotky: pevná, batérová
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 4
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Napájanie z batérií alebo sada so solárnym panelom (SPNODE) zabezpečí bezúdržbovú prevádzku
- Ovládanie hlavného ventilu (dostupné v modeloch pre 2, 4 a 6 sekcií)
- Dĺžka kábla k cievke až 30 m (pri použití vodiča s prierezom 1 mm²)
- Možnosť pripojenia 1 senzora (dažďový)
- Prevedenie: batérový vonkajší model
- Napájanie: 2 x 9 V batéria/Solar Panel

Int. kód	Názov
332340	Batérová riadiaca jednotka, sada NODE-100-VALVE-B, 1 sekcia + elektromagnetický ventil PGV101G /bal.1 ks
332341	Batérová riadiaca jednotka NODE-100, 1 sekcia, s 9 V solenoidom/bal.1 ks
332350	Batérová riadiaca jednotka NODE-200, 2 sekcie, bez 9 V solenoidu/bal.1 ks
332360	Batérová riadiaca jednotka NODE-400, 4 sekcie, bez 9 V solenoidu/bal.1 ks
332370	Batérová riadiaca jednotka NODE-600, 6 sekcií, bez 9 V solenoidu/bal.1 ks
332380	Solárny panel SPNODE k riadiacej jednotke NODE



BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY

Hunter®



NODE-BT ❄

- VLASTNOSTI:**
- Počet sekcií: 1, 2, 4
 - Typ jednotky: pevná, batériová, bluetooth
 - Počet nezávislých programov: 3
 - Počet štartov na program: 8
 - Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 h
 - Integrovaná funkcia vsakovacích cyklov: znižuje odtekanie vody
 - Programovanie riadiacej jednotky v aplikácii, ktorá je k dispozícii na stiahnutie zdarma z APP Store alebo Google Play v závislosti od typu zariadenia
 - Bluetooth pripojenie aktívne max. do 15 m
 - Dĺžka kábla k cievke až 30 m (pri použití vodiča s prierezom 1 mm²)
 - Možnosť pripojenia 2 ks senzorov (dažďový + pôdny)
 - Prevedenie: batériový vonkajší model
 - Napájanie: 2 x 9 V batéria

Int. kód	Názov
332371	Batériová riadiaca jednotka NODE-BT- 100, bluetooth, 1 sekcia, s 9 V solenoidom
332373	Batériová riadiaca jednotka NODE-BT- 100-VALVE-B, bluetooth, 1 sekcia + elektromagnetický ventil PGV101G
332375	Batériová riadiaca jednotka NODE-BT- 200, bluetooth, 2 sekcie, bez 9 V solenoidu
332377	Batériová riadiaca jednotka NODE-BT- 400, bluetooth, 4 sekcie, bez 9 V solenoidu
333321	Pôdna sonda SC-PROBE, k sade SOIL-CLIK /kart.1 ks

BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY NA VODOVODNÝ KOHÚTIK



BTT ❄

- VLASTNOSTI:**
- Počet sekcií: 1 alebo 2
 - Typ jednotky: bluetooth, kohútiková, prietoková
 - Počet nezávislých programov: 1
 - Počet štartov na program: 2
 - Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
 - Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár + programovateľná pauza
 - Počet výstupov 1
 - Vstupný a výstupný závit 3/4"
 - Programovanie riadiacej jednotky v aplikácii, ktorá je k dispozícii na stiahnutie zdarma z App Store alebo Google Play v závislosti od typu zariadenia
 - Bluetooth pripojenie aktívne max. do 10 m
 - Možnosť manuálneho štartu tlačidlom priamo na ovládacej jednotke
 - Maximálny prevádzkový tlak: 8 barov, minimálny prevádzkový tlak: 0,5 bar
 - Maximálny prevádzkový prietok 57 l/min, minimálny prevádzkový prietok 1,9 l/min
 - Prevedenie: vonkajší model
 - Napájanie: 2 x 1,5 V AA batéria

Int. kód	Názov
332390	Batériová riadiaca jednotka BTT-101, bluetooth, 1-sekciová, na vodovodný kohútik
332392	Batériová riadiaca jednotka BTT-201, bluetooth, 2-sekciová, na vodovodný kohútik



SENZORY

MINI-CLIK

VLASTNOSTI:

- Dažďový senzor v normálnom stave zatvorený
- Zrážková výška nastaviteľná od 3 mm do 25 mm

- Senzor sa dodáva s 7,6 m káblom a konzolou na uchytenie

Int. kód	Názov
333110	Dažďový senzor MINI-CLIK, regul. citlivosti 3-25 mm/kart.24 ks

RAIN-CLIK

VLASTNOSTI:

- Dažďový senzor v normálnom stave zatvorený
- Plynule nastaviteľná zrážková výška, funkcia Quick Response okamžité

vypnutie senzora v prípade akýchkoľvek zrážok

- Senzor sa dodáva s 7,6 m káblom a konzolou na uchytenie

Int. kód	Názov
333120	Dažďový senzor RAIN-CLIK, rýchla aktivácia/kart.24 ks

RFC

VLASTNOSTI:

- Kombinácia dažďový senzor (v normálnom stave zatvorený) + mrazový senzor
- Plynule nastaviteľná zrážková výška, funkcia Quick Response okamžité vypnutie senzora

v prípade akýchkoľvek zrážok + vypnutie závlahového programu je aktivované poklesom teploty pod 3 °C

- Senzor sa dodáva s 7,5 m káblom a konzolou na uchytenie

Int. kód	Názov
3331205	Dažďový + mrazový senzor RFC, rýchla aktivácia /kart.24 ks

WR-CLIK

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtový dažďový senzor v normálnom stave zatvorený
- Plynule nastaviteľná zrážková výška, funkcia Quick Response okamžité

vypnutie senzora v prípade akýchkoľvek zrážok

- Maximálny dosah senzora (vysielača) k prijímaču 240 m, životnosť batérií vysielača je 10 rokov

Int. kód	Názov
333130	Dažďový senzor WR-CLIK, bezdrôtový, rýchla aktivácia /kart.12 ks
333131	ND Dažďový senzor bezdrôtový WR-CLIK-TR (len vysielač)

WIND-CLIK

VLASTNOSTI:

- Veterný senzor

- Nastaviteľná aktivačná rýchlosť vetra:
 - zapínacia rýchlosť: 19 – 56 km/hod
 - vypínacia rýchlosť: 13 – 39 km/hod

Int. kód	Názov
333300	Veterný senzor WIND-CLIK/kart.1ks

Hunter®



Hunter®



W-HC-FLOW

HC-FLOW METER

VLASTNOSTI:

- Pulzný merač prietoku vody - prietokomer HC-100
- Max. odporúčaný prietok vody:
 - HC-100 = 110 l/min
 - HC-150 = 250 l/min
 - HC-200 = 400 l/min
- Prietokomer komunikuje s riadiacimi jednotkami prostredníctvom Hydrawise aplikácie (HC/PHC/PRO-C Hydrawise/HCC....)

Int. kód	Názov
332888	Prietokomer HC-075-FLOW-B, ¾" MM, app Hydrawise
332890	Prietokomer HC-100-FLOW-B, 1" MM, app Hydrawise
332891	Prietokomer HC-150-FLOW-B, 1½" MM, app Hydrawise
332892	Prietokomer HC-200-FLOW-B, 2" MM, app Hydrawise
332894	Komunikačný systém W-HC-FLOW, set pre prietokomer HC-FLOW, bezdrôtový, app Hydrawise



FLOW-CLIK

VLASTNOSTI:

- Prietokový senzor, na inštaláciu do pripájacej tvarovky FCT
- Automatické vypnutie systému pri zvýšenom prietoku, rýchle nastavenie limitného prietoku
- Kompatibilný so všetkými riadiacimi jednotkami Hunter a väčšinou ostatných značiek

Int. kód	Názov
333305	Prietokový senzor FLOW-CLIK /kart. 1 ks
333310	Pripájacia tvarovka FCT-100, pripojenie 1", pre FLOW CLIK /SYNC /kart. 1 ks
333311	Pripájacia tvarovka FCT-150, pripojenie 1½", pre FLOW CLIK /SYNC /kart. 1 ks
333312	Pripájacia tvarovka FCT-200, pripojenie 2", pre FLOW CLIK /SYNC /kart. 1 ks

FLOW-SYNC

VLASTNOSTI:

- Lopatkový typ prietokomera na inštaláciu do pripájacej tvarovky FCT
- Meria aktuálny prietok na jednotlivých sekciách
- Pripojenie 2-žilovým káblom k riadiacim jednotkám I-Core, ACC a ICC2

Int. kód	Názov
332812	Prietokomer HFS-Flow Sync, pre riadiace jednotky I-Core a ACC /kart. 1 ks
333310	Pripájacia tvarovka FCT-100, pripojenie 1", pre FLOW CLIK /SYNC /kart. 1 ks
333311	Pripájacia tvarovka FCT-150, pripojenie 1½", pre FLOW CLIK /SYNC /kart. 1 ks
333312	Pripájacia tvarovka FCT-200, pripojenie 2", pre FLOW CLIK /SYNC /kart. 1 ks

WFS

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtový prietokový senzor s inštaláciou do pripájacej tvarovky FCT
- Automatické vypnutie systému pri zvýšenom prietoku, rýchle nastavenie limitného prietoku
- Kompatibilný so všetkými riadiacimi jednotkami Hunter a s väčšinou ostatných značiek
- Maximálna vzdialenosť medzi senzorom a modulom je 152 m

Int. kód	Názov
333307	Bezdrôtový prietokomer WFS-INT, pre riad. jednotky I-Core, ACC2, ACC /kart. 1 ks
333310	Pripájacia tvarovka FCT-100, pripojenie 1", pre FLOW CLIK /SYNC /kart. 1 ks
333311	Pripájacia tvarovka FCT-150, pripojenie 1½", pre FLOW CLIK/SYNC /kart. 1 ks
333312	Pripájacia tvarovka FCT-200, pripojenie 2", pre FLOW CLIK/SYNC /kart. 1 ks

SOIL-CLIK

VLASTNOSTI:

- Senzor pôdnej vlhkosti vhodný ako doplnok k senzoru Solar Sync
- Sada zložená z ovládacieho modulu a pôdnej sondy, ktorá meria odpor pôdy
- Maximálna vzdialenosť medzi sondou a modulom je 300 m

Int. kód	Názov
333320	Pôdny senzor SOIL-CLIK, sada (modul + sonda)/kart. 1 ks
333321	Pôdna sonda SC-PROBE, k senzoru SOIL-CLIK/kart. 1 ks

FREEZE-CLIK

VLASTNOSTI:

- Mrazový senzor
- Vypnutie závlahového programu je aktivované poklesom teploty pod 3 °C

Int. kód	Názov
333200	Mrazový senzor FREEZE-CLIK /kart.12 ks

SOLAR SYNC

VLASTNOSTI:

- Sensorová mini-stanica merajúca zrážky, slnečný svit a teplotu a následne prepočítavajúca hodnotu evapotranspirácie (ET)
- Na základe nameraných hodnôt každodenná automatická úprava zavlažovacieho programu
- Maximálna vzdialenosť medzi senzorom a modulom 60 m (pevná) alebo 240 m (bezdrôtový model), životnosť batérií vysielača je 10 rokov
- Sada zložená so Solar Sync Senzorom a Solar Sync Modulom je kompatibilná so „staršou“ verziou riadiacich jednotiek Hunter PCC a PRO-C 300

Int. kód	Názov
333150	SOLAR-SYNC, sada - senzor + modul (pre staršiu verziu PCC a PRO-C 300)/kart. 1 ks
333160	SOLAR-SYNC-SEN, samostatný senzor /kart.1 ks
333152	WSS (SOLAR-SYNC), bezdrôtový, sada - modul + senzor + prijímač/kart. 1 ks
333154	WSS-SEN (SOLAR-SYNC), bezdrôtový, sada - senzor + prijímač/kart. 1 ks

Hunter®

Tvarovka FCT



Hunter®



MWS

VLASTNOSTI:

- Mini meteostanica, monitoruje rýchlosť vetra, zrážky a mráz
- Vypnutie závlahového programu je aktivované poklesom teploty pod 3 °C

Int. kód	Názov
333400	Mini-meteostanica MWS, dažďový a veterný senzor/kart. 1 ks
333500	Mini-meteostanica MWS-FR, dažďový, veterný a mrazový senzor/kart. 1 ks



RAIN  ***BIRD***®





UNI-Spray

VLASTNOSTI:

- Modely: 10 cm - plastový výsuvník
- Predinštalované nastaviteľné trysky série VAN 10, 12, 15, 18 alebo HE-VAN 8, 10, 12, 15
- Telo postrekovača vyrobené z odolného plastu
- Možnosť doplniť spätným ventilom UNI SAM účinným do prevýšenia 1,5 m

- Dostrek: 2,4 – 5,5 m
- Prietok: 2,3 – 20,2 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, menšie trávnaté plochy

Int. kód	Názov
290235	Postrekovač UNI SPRAY-400, bez trysky, výsuv 10,2 cm/ 50ks-box
290240	Postrekovač UNI SPRAY-410 VAN, tryska 10-VAN, výsuv 10,2 cm/50ks-box
290250	Postrekovač UNI SPRAY-412 VAN, tryska 12-VAN, výsuv 10,2 cm/50ks-box
290260	Postrekovač UNI SPRAY-415 VAN, tryska 15-VAN, výsuv 10,2 cm/50ks-box
290270	Postrekovač UNI SPRAY-418 VAN, tryska 18-VAN, výsuv 10,2 cm/50ks-box
290302	Postrekovač UNI SPRAY-8 HE-VAN, tryska 8-HE-VAN, výsuv 10,2 cm/ 50ks-box
290303	Postrekovač UNI SPRAY-410 HE-VAN, tryska 10-HE-VAN, výsuv 10,2 cm /50ks-box
290304	Postrekovač UNI SPRAY-412 HE-VAN, tryska 12-HE-VAN, výsuv 10,2 cm/ 50ks-box
290305	Postrekovač UNI SPRAY-415 HE-VAN, tryska 15-HE-VAN, výsuv 10,2 cm/50ks-box
290301	Spätný ventil k UNI SPRAY (prevýšenie do 1,5 m)



Séria 1800/SAM/PRS

VLASTNOSTI:

- Modely: 5 cm; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový výsuvník
- Kompatibilita so všetkými RAIN BIRD tryskami
- Postrekovač je vybavený kvalitným viacúčelovým stieracím tesnením
- Model 1804 SAM s predinštalovaným spätným ventilom SAM účinným do prevýšenia 4,2 m

- Model 1804-SAM-PRS, vstavaný regulátor tlaku nastavený na 2,1 bar alebo 3,1 bar
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 1 - 4,8 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, menšie až stredné trávnaté plochy

Int. kód	Názov
290100	Postrekovač 1802, bez trysky, výsuv 5 cm/75ks-box
290120	Postrekovač 1804, bez trysky, výsuv 10,2 cm/75ks-box
290130	Postrekovač 1806, bez trysky, výsuv 15 cm
290140	Postrekovač 1812, bez trysky, výsuv 30 cm/75ks-box
290150	Postrekovač 1804-SAM, bez trysky, výsuv 10,2 cm, sp.ventil do 4,2 m/75ks-box
290180	Postrekovač RD 1804-SAM-PRS-P30, bez trysky, výsuv 10 cm, sp.v. do 4,2 m, reg.tl. 2,1 bar /75ks-box
290185	Postrekovač RD 1804-SAM-PRS-P45, bez trysky, výsuv 10 cm, sp.v. do 4,2 m, reg.tl. 3,1 bar /75ks-box
290160	Postrekovač 1806-SAM bez trysky, výsuv 15 cm, sp.ventil do 4,2 m
290170	Postrekovač 1812-SAM bez trysky, výsuv 30 cm, sp.ventil do 4,2 m

PRÍSLUŠENSTVO K SPREJOVÝM POSTREKOVÁČOM



RAIN BIRD®



Int. kód	Názov
290330	Predĺženie 1800-EXT 16,5cm pre výsuvné postrekovače
290310	Adaptér PA-8S pripojenie 1/2"F, pre inštaláciu trysiek s vnz/ bal.50ks

TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE

MPR pevný uhol

VLASTNOSTI:

- Trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky RAIN BIRD - UNI-Spray a Sériá 1800/SAM/PRS
- Vhodné pre všetky modely s vonkajším 1/2" závitom
- Dostrek: 1,5 – 4,6 m

- Prietok: 0,3 – 14,0 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
290410	Tryska séria MPR-5F, dostrek 1,5 m, pevný uhol 360°/ bal. 25ks
290411	Tryska séria MPR-5H, dostrek 1,5 m, pevný uhol 180°/ bal. 25ks
290412	Tryska séria MPR-5T, dostrek 1,5 m, pevný uhol 120°/ bal. 25ks
290413	Tryska séria MPR-5Q, dostrek 1,5 m, pevný uhol 90°/ bal. 25ks
290414	Tryska séria MPR-8F, dostrek 2,4 m, pevný uhol 360°/ bal. 25ks
290415	Tryska séria MPR-8H, dostrek 2,4 m, pevný uhol 180°/ bal. 25ks
290416	Tryska séria MPR-8T, dostrek 2,4 m, pevný uhol 120°/ bal. 25ks
290417	Tryska séria MPR-8Q, dostrek 2,4 m, pevný uhol 90°/ bal. 25ks
290418	Tryska séria MPR-10F, dostrek 3,1 m, pevný uhol 360°/ bal. 25ks
290419	Tryska séria MPR-10H, dostrek 3,1 m, pevný uhol 180°/ bal. 25ks
290420	Tryska séria MPR-10T, dostrek 3,1 m, pevný uhol 120°/ bal. 25ks
290421	Tryska séria MPR-10Q, dostrek 3,1 m, pevný uhol 90°/ bal. 25ks
290422	Tryska séria MPR-12F, dostrek 3,7 m, pevný uhol 360°/ bal. 25ks
290423	Tryska séria MPR-12TQ, dostrek 3,7 m, pevný uhol 270°/ bal. 25ks
290424	Tryska séria MPR-12TT, dostrek 3,7 m, pevný uhol 225°/ bal. 25ks
290425	Tryska séria MPR-12H, dostrek 3,7 m, pevný uhol 180°/ bal. 25ks
290426	Tryska séria MPR-12T, dostrek 3,7 m, pevný uhol 120°/ bal. 25ks
290427	Tryska séria MPR-12Q, dostrek 3,7 m, pevný uhol 90°/ bal. 25ks
290428	Tryska séria MPR-15F, dostrek 4,6 m, pevný uhol 360°/ bal. 25ks
290429	Tryska séria MPR-15TQ, dostrek 4,6 m, pevný uhol 270°/ bal. 25ks
290430	Tryska séria MPR-15TT, dostrek 4,6 m, pevný uhol 225°/ bal. 25ks
290431	Tryska séria MPR-15H, dostrek 4,6 m, pevný uhol 180°/ bal. 25ks
290432	Tryska séria MPR-15T, dostrek 4,6 m, pevný uhol 120°/ bal. 25ks
290433	Tryska séria MPR-15Q, dostrek 4,6 m, pevný uhol 90°/ bal. 25ks



RAIN BIRD®



MPR pásové modely

- VLASTNOSTI:**
- Trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky RAIN BIRD - UNI-Spray a Séria 1800/SAM/PRS
 - Vhodné pre všetky modely s vonkajším 1/2" závitom
 - Šírka pásu: 1,2 – 2,7 m
- VYUŽITIE:**
- Dĺžka pásu: 4,6 – 9,2 m
 - Prietok: 1,8 – 6,5 l/min
 - Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar
 - Úzke trávnaté plochy – pásy

Int. kód	Názov
2904381	Tryska séria MPR 15 LCS, dostrek 1,2 x 4,6 m, ľavý roh/bal. 25 ks
2904382	Tryska séria MPR 15 RCS, dostrek 1,2 x 4,6 m, pravý roh/bal. 25 ks
290437	Tryska séria MPR 15 SST, dostrek 1,2 x 9,2 m, obdĺžnik zo stredy-okraj/bal. 25 ks
290438	Tryska séria MPR 9 SST, dostrek 2,7 x 5,5 m, obdĺžnik zo stredy-okraj/bal. 25 ks
290436	Tryska séria MPR 15 CST, dostrek 1,2 x 9,2 m, obdĺžnik stred-zo stredy/bal. 25 ks
290435	Tryska séria MPR 15 EST, dostrek 1,2 x 4,6 m, obdĺžnik koncový-zo stredy/bal. 25 ks



U séria pevný uhol

- VLASTNOSTI:**
- Trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky RAIN BIRD - UNI-Spray a Séria 1800/SAM/PRS
 - Vhodné pre všetky modely s vonkajším 1/2" závitom
 - Séria sprejových trysiek s 2 otvormi, druhý otvor zabezpečuje zavlažovanie v tesnej blízkosti pod postrekovačom
- VYUŽITIE:**
- Rádus: 1,5 – 4,6 m
 - Prietok: 1,0 – 14,0 l/min
 - Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar
 - Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
290510	Tryska séria U-8F, dostrek 2,4 m, pevný uhol 360°/bal.25ks
290511	Tryska séria U-8H, dostrek 2,4 m, pevný uhol 180°/bal.25ks
290513	Tryska séria U-8Q, dostrek 2,4 m, pevný uhol 90°/bal.25ks
290514	Tryska séria U-10F, dostrek 3,1 m, pevný uhol 360°/bal.25ks
290515	Tryska séria U-10H, dostrek 3,1 m, pevný uhol 180°/bal.25ks
290517	Tryska séria U-10Q, dostrek 3,1 m, pevný uhol 90°/bal.25ks
290518	Tryska séria U-12F, dostrek 3,7 m, pevný uhol 360°/bal.25ks
290521	Tryska séria U-12H, dostrek 3,7 m, pevný uhol 180°/bal.25ks
290523	Tryska séria U-12Q, dostrek 3,7 m, pevný uhol 90°/bal.25ks
290524	Tryska séria U-15F, dostrek 4,6 m, pevný uhol 360°/bal.25ks
290527	Tryska séria U-15H, dostrek 4,6 m, pevný uhol 180°/bal.25ks
290529	Tryska séria U-15Q, dostrek 4,6 m, pevný uhol 90°/bal.25ks

VAN nastaviteľný uhol

VLASTNOSTI:

- Trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky RAIN BIRD - UNI-Spray a Sériea 1800/SAM/PRS
- Vhodné pre všetky modely s vonkajším 1/2" závitom
- Modely VAN-4/6/8 nastaviteľné v rozpätí 0 - 330°, VAN-10/12/15/18 nastaviteľné 0 - 360°

- Rádus: 1,2 – 5,5 m
- Prietok: 1,2 – 20,2 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
290610	Tryska VAN-4, dostrek 1,2 m, nastaviteľný uhol 0-330°/ bal. 25ks
290611	Tryska VAN-6, dostrek 1,8 m, nastaviteľný uhol 0-330°/ bal. 25ks
290612	Tryska VAN-8, dostrek 2,4 m, nastaviteľný uhol 0-330°/ bal. 25ks
290613	Tryska VAN-10, dostrek 3,1 m, nastaviteľný uhol 0-360°/ bal. 25ks
290614	Tryska VAN-12, dostrek 3,7 m, nastaviteľný uhol 0-360°/ bal. 25ks
290615	Tryska VAN-15, dostrek 4,6 m, nastaviteľný uhol 0-360°/ bal. 25ks
290616	Tryska VAN-18, dostrek 5,5 m, nastaviteľný uhol 0-360°/ bal. 25ks

HE-VAN nastaviteľný uhol

VLASTNOSTI:

- Nastaviteľné trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky RAIN BIRD - UNI-Spray a Sériea 1800/SAM/PRS
- Vhodné pre všetky modely s vonkajším 1/2" závitom
- Sériea sprejových trysiek s výrazne rovnomernejšou distribúciou vody

- Rádus: 1,5 – 4,6 m
- Prietok: 1,2 – 9,8 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
290630	Tryska HE-VAN-8, dostrek 2,4 m, nastaviteľný uhol 0-360°/bal.25 ks
290632	Tryska HE-VAN-10, dostrek 3,0 m, nastaviteľný uhol 0-360°/bal.25 ks
290634	Tryska HE-VAN-12, dostrek 3,7 m, nastaviteľný uhol 0-360°/bal.25 ks
290636	Tryska HE-VAN-15, dostrek 4,6 m, nastaviteľný uhol 0-360°/bal.25 ks



RAIN BIRD®





Rotačné trysky R-VAN

VLASTNOSTI:

- Rotačné trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky RAIN BIRD - UNI-Spray a Séria 1800/SAM/PRS
- Vhodné pre všetky modely s vonkajším 1/2" závitom
- Rotačné trysky s rukou nastaviteľnou výšou od 45° – 270° alebo celokruhové 360°
- Nízky zrážkový úhrn, vodné lúče majú zvýšenú odolnosť voči vetru
- Modely: R-VAN 14 (modrá) dostrek 2,4 – 4,6 m;

R-VAN 18 (béžová) dostrek 4,0 – 5,5 m
a R-VAN 24 (žltá) dostrek 5,2 – 7,3 m

- Sortiment trysiek doplnený o pásové modely R-VAN-LCS (ľavý roh), R-VAN-RCS (pravý roh) a R-VAN-SST (zo stredu)
- Rádus: 2,4 – 7,3 m
- Prietok: 0,50 – 14,16 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 3,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie a stredné trávnaté plochy, záhrady rodinných domov



Int. kód	Názov
290548	Tryska rotačná R-VAN 14, dostrek 2,4 - 4,6 m, nastaviteľný uhol 45°-270°, bal.10/50 ks-box
290552	Tryska rotačná R-VAN 14-360, dostrek 2,4 - 4,6 m,pevný uhol 360°, bal.10/50 ks-box
290549	Tryska rotačná R-VAN 18, dostrek 4,0 - 5,5 m, nastaviteľný uhol 45°-270°, bal.10/50 ks-box
290554	Tryska rotačná R-VAN 18-360, dostrek 4,0 - 5,5 m,pevný uhol 360°, bal.10/50 ks-box
290550	Tryska rotačná R-VAN 24, dostrek 5,2 - 7,3 m, nastaviteľný uhol 45°-270°, bal.10/50 ks-box
290551	Tryska rotačná R-VAN 24-360, dostrek 5,2 - 7,3 m, pevný uhol 360°, bal.10/50 ks-box
290540	Tryska rotačná R-VAN-LCS 1,5 x 4,6 m, ľavý okraj, bal.10/50 ks-box
290541	Tryska rotačná R-VAN-RCS 1,5 x 4,6 m, pravý okraj, bal.10/50 ks-box
290542	Tryska rotačná R-VAN-SST 1,5 x 9,1 m, stredový, bal.10/50 ks-box



ROTAČNÉ POSTREKOVACĚ

Séria 3500

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Modely: 10 cm – plastový výsuvník
- Výsečové prevedenie s nastavením uhlu 40° – 360°
- Možnosť redukcie dostreku až o 35 %
- Nestrhnutelný protivandalový pohonný mechanizmus výsuvníka
- Model **PC-SAM** vybavený spätným ventilom pre prevýšenie do výšky 2,1 m

- Sada trysiek: 6 ks modré trysky
- Dostrek: 4,6 – 10,7 m
- Prietok: 2,0 – 17,4 l/min
- Pripojenie: vnútorný ½" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,7 – 3,8 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
290710	Postrekovač 3504-PC, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, sada 6 ks trysiek/20ks-box
290720	Postrekovač 3504-PC-SAM, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, spätný ventil, sada 6 ks trysiek/20ks-box

Séria 5000

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Modely: 10 cm; 15 cm - plastový alebo nerezový výsuvník
- **FC** celokruhový 360° alebo **PC** nastaviteľný postrekovač 40° - 360°
- Funkcia SCT umožňuje úplné uzatvorenie prietoku postrekovačom
- Postrekovač je vybavený kvalitným viacúčelovým stieracím tesnením
- Možnosť redukcie dostreku až o 25 %

- Sada Rain Curtain 8 ks základných trysiek + 4 ks s nízkou trajektóriou; vyznačujú sa dlhším dostrekom pri nízkom prietoku
- Dostrek: 7,6 – 15,2 m
- Prietok: 3,0 – 36,6 l/min
- Pripojenie: vnútorný ¾" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,7 – 4,5 bar

VYUŽITIE:

- Stredne veľké a veľké záhrady, verejné priestranstvá

Int. kód	Názov
2908110	Postrekovač 5004 PC30, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, tryska 3.0/20 ks-box
290810	Postrekovač 5004 Plus-PC30, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, flow STOP, tryska 3.0/20 ks-box
290820	Postrekovač 5004 Plus-FC, výsuv 10cm, celokruhový 360°, flow STOP, sada 8+4 ks trysiek/20 ks-box
290830	Postrekovač 5004 Plus-PC-SAM-RSS, nerez, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, regul. tlaku 3,1 bar, flow STOP, spät. ventil, 8 + 4 ks trysiek/20 ks-box
290812	Postrekovač 5004 PC-SAM, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, spätný ventil, sada 8+4 ks trysiek/20 ks-box
290814	Postrekovač 5004 Plus PC-SAM, výsuv 10 cm, uhol 40° - 360°,flow STOP, spät. ventil, sada 8+4 ks trysiek/20 ks-box
290813	Postrekovač 5004 PC-R, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, regul. tlaku 3,1 bar, sada 8+4 ks trysiek/20 ks-box
290840	Postrekovač 5006 Plus PC, výsuv 15 cm, uhol 40°-360°, flow STOP, sada 8+4 ks trysiek
290850	Postrekovač 5006 Plus PC-SS, nerez, výsuv 15 cm, uhol 40°-360°, flow STOP, sada 8+4 ks trysiek
290800	Spätný ventil pre postrekovače séria 5000, zábrana proti výtoku do 2,1 m

RAIN BIRD®



TRYSKY PRE ROTAČNÉ POSTREKOVAČE

RAIN BIRD®



Trysky MPR

VYUŽITIE:

- Trysky série MPR optimálne zavlažovanie trávnych plôch v prípadoch, kedy spájame

do jednej sekcie rotačné postrekovače s rozdielnymi uhlami nastavenej zavlažovanej výseče

Int. kód	Názov
290910	Sada trysiek MPR-25 pre sériu 5000, uhol (90°,120°,180°,360°), dostrek 7,6 m
290920	Sada trysiek MPR-30 pre sériu 5000, uhol (90°,120°,180°,360°), dostrek 9,1 m
290930	Sada trysiek MPR-35 pre sériu 5000, uhol (90°,120°,180°,360°), dostrek 10,7 m

ROTAČNÉ POSTREKOVAČE

FALCON 6504

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný postrekovač
- Plastový alebo nerezový výsuvník - 10 cm
- Modely:
 - PC - výsečové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
 - FC - celokruhový 360° model
- Spätný ventil pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 3,1 m

- Sada 6 ks základných trysiek
- Dostrek: 11,9 – 19,8 m
- Prietok: 10,8 – 82,2 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 – 6,5 bar

VYUŽITIE:

- Veľké záhrady, veľké verejné priestranstvá, športové plochy

Int. kód	Názov
291110	Postrekovač FALCON 6504-FC, výsuv 10 cm, celokruhový 360°, sada 6 ks trysiek
291120	Postrekovač FALCON 6504-PC, výsuv 10 cm, uhol 40°- 360°, 6 ks trysiek, 12ks-box
291130	Postrekovač FALCON 6504 FC-SS, nerez, výsuv 10 cm, celokruhový 360°, sada 6 ks trysiek
291140	Postrekovač FALCON 6504-PC-SS, nerez, výsuv 10 cm, uhol 40°- 360°, 6 ks trysiek, 12 ks-box
291160	Postrekovač FALCON 6504 PC-SS-HS, nerez, rýchlorotujúci, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, sada 6 ks trysiek

8005

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný postrekovač
- Modely: nastaviteľná výseč 50° - 330° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
- Plastový alebo nerezový výsuvník - 13 cm
- Memory Arc® zabezpečuje, v prípade násilného pretočenia, návrat do prednastavenej pozície
- Nestrhnutelný protivandalový mechanizmus
- Spätný ventil pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 3,1 m

- Sada Rain Curtain 5 ks so štandardným prietokom
- Možnosť použiť 4 ks trysiek s vysokým prietokom, resp. dlhým dostrekom
- Dostrek: 11,9 – 24,7 m
- Prietok: 14,4 – 137,4 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 3,5 – 6,9 bar

VYUŽITIE:

- Väčšie plochy, verejné priestranstvá, športové trávniky

Int. kód	Názov
291310	Postrekovač 8005, výsuv 10cm, uhol 50°-330°/celokruhový -360°, 5ks trysiek /12ks-box
291320	Postrekovač 8005-SS, nerez, výsuv 10cm, uhol 50°-330°/celokruhový -360°, 5ks trysiek /12ks-box

ROTAČNÉ POSTREKOVACE

Maxi-Bird 2045 PJ

VLASTNOSTI:

- Plastový impulzný postrekovač pre nadzemnú montáž
- Nastaviteľná výšec postrekovača 20° - 340° alebo celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
- Postrekovač do podmienok so zhoršenou kvalitou vody
- Výborný výkon aj pri nízkom tlaku, bez bočného odstrelu

- Dostrek: 6,7 – 13,7 m
- Prietok: 5,6 – 31,83 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,7 – 4,1 bar

VYUŽITIE:

- Pestovateľské škôlky, predajné plochy v záhradných centrách, svahovité pozemky

Int. kód	Názov
291591	Postrekovač impulzný Maxi-Bird-2045PJ-08, uhol 20°-340°/celokruhový 360°

Maxi-Paw

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, impulzný postrekovač pre podzemnú montáž
- Nastaviteľná výšec postrekovača 20° - 340° alebo celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
- Postrekovač do podmienok so zhoršenou kvalitou vody
- Výborný výkon aj pri nízkom tlaku, bez bočného odstrelu

- Dostrek: 6,7 – 13,7 m
- Prietok: 5,67 – 31,83 l/min
- Pripojenie: vnútorný 3/4" - 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,7 – 4,1 bar

VYUŽITIE:

- Výsuvný, impulzný postrekovač pre podzemnú montáž

Int. kód	Názov
291560	Postrekovač impulzný Maxi-Paw 2045A-08, výsuvný, uhol 20°-340°/celokruhový 360°

RAIN BIRD®



ROTAČNÉ POSTREKOVACE - GOLF

EAGLE 900 / 950

VLASTNOSTI:

- Modely:
 - Eagle 900 - celokruhový 360°, s dostrekom 29,6 m
 - Eagle 950 - výšecový, nastaviteľný do 345°, s dostrekom 28,0 m
- Zhora ľahko prístupný box, umožňuje rýchly servis alebo nastavenie bez kopania

- Dostrek: 19,2 – 29,6 m
- Prietok: 80,83 – 216,17 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 4,1 – 6,9 bar

VYUŽITIE:

- Golfové ihriská, veľké trávnaté plochy

Int. kód	Názov
291410	Postrekovač EAGLE 900E-X, celokruhový 360°, elektromagnetický ventil
291420	Postrekovač EAGLE 950E-X, uhol 40°-345°, elektromagnetický ventil
291450	Kryt s umelým trávnikom EAGLE 900/950 priemer 19 cm, výška 4,5 cm





Séria LFV

- Nízkoprietokový elektromagnetický ventil špeciálne navrhnutý pre mikrozávlahu
- Možnosť manuálneho spustenia ventilu bez úniku vody do šachty
- Membrána s dvojitým tesnením a spoľahlivé uzatvorenie ventilu aj pri malých prietokoch
- Prietok: 0,8 – 30,3 l/min
- Pripojenie: 3/4"
- Odporúčany pracovný tlak: 1,0 – 10,3 bar

Int. kód	Názov
291590	Elektromag.ventil LFV-075, bez reguláciou prietoku, 3/4", Vn-Vn, 24V/AC/ 20ks-box



Séria HV

- Kompaktný dizajn elektroventilu, pomalé zatváranie ventilu
- Možnosť manuálneho spustenia a odvzdušnenia priamo na ventile
- Samočistiaca membrána z Buna-N kaučuku, 200 mic filter membrány
- Modely:
 - HV - bez regulácie prietoku
 - HVF - s reguláciou prietoku
- Prietok: 0,8 – 113 l/min
- Pripojenie: 1"
- Odporúčany pracovný tlak: 1,0 – 10,3 bar

Int. kód	Názov
291690	Elektromagn. ventil 100-HV-MM, bez reg. prietoku, 1", vo-vo, 24V/AC /20ks-box
291694	Elektromag. ventil 100-HV, bez reguláciou prietoku, 1", vn-vn, 24V/AC /20ks-box
291696	Elektromagn. ventil 100-HVF, s reguláciou prietoku, 1", vn-vn, 24V/AC /20ks-box



Séria DV

- Pevná PVC konštrukcia elektroventilu
- Dvojitá filtrácia vody - filter pod membránou a filter pod cievkou
- Modely:
 - DV - bez regulácie prietoku
 - DVF - s reguláciou prietoku
 - DV-9V - s 9 V cievkou pre batériové radiace jednotky
- Prietok: 0,8 – 83 l/min
- Pripojenie: 1"
- Odporúčany pracovný tlak: 1,0 – 10,4 bar

Int. kód	Názov
291630	Elektromag. ventil 100-DV, bez reguláciou prietoku, 1", vn-vn, 24 V/AC/20 ks-box
291662	Elektromag. ventil 100-DV-MM-9V, bez reg. prietoku, 1", vo-vo, 9 V/DC/20 ks-box
291660	Elektromag. ventil 100-DV-MM, bez reg. prietoku, 1", vo-vo, 24 V/AC/20 ks-box
291650	Elektromag. ventil 100-DVF, s reguláciou prietoku, 1", vn-vn, 24 V/AC/20 ks-box
291645	Elektromag. ventil 100-DVF-9V, s reguláciou prietoku, 1", vn-vn, 9 V/DC/20 ks-box

ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

Séria PEB

- Spoľahlivosť a odolnosť ventilu, konštrukcia vyrobená z PE so sklenenými vláknami
- Pomalé uzatváranie ventilu eliminuje vodné rázy pri zatváraní ventilu
- Možnosť manuálneho spustenia priamo na ventile bez úniku vody
- Regulácia prietoku a požitie ventilu aj pri malých prietokoch
- Prietok: 1,2 – 756 l/min
- Pripojenie: 1"; 1½"; 2"
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,4 – 13,8 bar

Int. kód	Názov
291810	Elektromagn.ventil PEB-100, s regul. prietoku, 1", vn-vn, 24V/AC
291830	Elektromagn.ventil PEB-150, s regul. prietoku, 1½", vn-vn, 24V/AC
291850	Elektromagn.ventil PEB-200, s regul. prietoku, 2", vn- vn, 24V/AC

Séria PGA

- Pevná PVC konštrukcia elektroventilu, pomalé uzatváranie ventilu
- Možnosť manuálneho spustenia a odvzdušnenia priamo na ventile
- Regulácia prietoku
- Prietok: 19 – 575 l/min
- Pripojenie: 1"; 1½"; 2"
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,0 – 10,4 bar

Int. kód	Názov
291710	Elektromag.ventil 100-PGA, s reguláciou prietoku, 1", vn-vn, 24 V/AC /20 ks-box
291730	Elektromag.ventil 150-PGA, s reguláciou prietoku, 1 ½", vn-vn, 24 V/AC /20 ks-box
291750	Elektromag.ventil 200-PGA, s reguláciou prietoku, 2", vn-vn, 24 V/AC /20 ks-box

RAIN BIRD®



PRÍSLUŠENSTVO K ELEKTROMAGNETICKÝM VENTILOM

RAIN BIRD®



Pripojenie elektromagnetických ventilov

Int. kód	Názov
352530	MTT-100, asymetrický T-kus, 1" vo-vo-vn závit, PVC

Regulátor tlaku

- Regulátor tlaku s plynule nastaviteľným tlakom, kompatibilný s elektromagnetickými ventilmi RAIN BIRD PGA, PEB, PESB...
- Regulácia tlaku 1,04 – 6,9 bar, tlaková odolnosť do 13,8 bar

Int. kód	Názov
291770	Regulátor tlaku nastaviteľný PRS-Dial (1,0 - 6,9 bar)

Náhradné solenoidy pre elektromagnetické ventily

Int. kód	Názov
291685	Solenoid 24 V/AC pre sériu DV/JTV elektromag. ventilov/10ks-box
291688	Solenoid 24 V/AC pre sériu HV elektromag. ventilov/10ks-box
291753	Solenoid 24 V/AC pre sériu PGA/PEB elektromag. ventilov/10ks-box
291680	Solenoid 9 V/DC pre sériu JTV/DV/PGA/PEB/BPE elektromag. ventilov /8ks-box

RIADIACE JEDNOTKY

Porovnávacia tabuľka riadiacích jednotiek RAIN BIRD

	RC2	ESP TM2	ESP-ME3	RZX	ESP-LXME	ESP-LXMF	ESP-LXD
Počet sekcií	4, 6, 8	4, 6, 8, 12	4 - 22	4, 6, 8	8 - 48	8 - 48	50 - 200
Typ jednotky	pevná	pevná	modulárna	pevná	modulárna	modulárna	dekodérová
Počet programov	3	3	4	—	4	4	4
Štartovacie časy/deň	4	4	6	6	8	8	8
Max. dĺžka závlahy sekcie/h.	6	6	6	3	12	12	12
Pauza medzi sekciami	•	•	•	—	—	—	—
Vsakovacie cykly	•	—	—	—	—	—	—
Programovanie senzorov	•	•	•	•	•	•	•
Meranie prietoku	—	—	•	—	—	•	•
Diaľkové ovládanie mobilom	•	•	•	•	—	—	—
Počet senzorových vstupov	1	1	1	1	1	2	4
Prevedenie	inter./exter.	inter./exter.	exteriér.	inter./exter.	exteriér.	exteriér.	exteriér.
Súbeh programov	—	—	—	—	•	•	•



MODUL LNK WiFi

VLASTNOSTI:

- Modul LNK WiFi poskytuje pripojenie riadiacej jednotky k internetu, umožňujúce vzdialené programovanie a kontrolu zavlažovacieho programu v aplikácii spoločnosti Rain Bird
- Aplikácia je dostupná na Google Play pre Android a na App Store pre iOS
- Modul je kompatibilný s riadiacimi jednotkami Rain Bird ESP-RZX, ESP TM2 a ESP-ME3, novej verzii s označením WiFi Ready

Int. kód	Názov
292517	LNK2 WIFI, modul pre riadiace jednotky ESP-RZXe, ESP-ME-, TM2/5 ks-box

ESP TM2

VLASTNOSTI:

- Pre WiFi pripojenie je nutné dokúpiť modul LNK WiFi, následne si stiahnuť aplikáciu do mobilu (pre Android, iOS) alebo tabletu
- Aplikácia je schopná sťahovať aktuálne počasie z internetu a tým upravovať nastavený zavlažovací program
- Počet sekcií: 4, 6, 8, 12
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 4
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 1 min až 6 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; cyklicky sa opakujúci deň, interval zavlažovania (každých 1 - 14 dní)
- Podsvietený LCD displej, otočný prepínač
- Výstup na hlavný ventil/spinanie čerpadla a priradenie k jednotlivým sekciám
- Možnosť programovania senzora zrážok samostatne pre jednotlivé sekcie
- Počet sekcií: 4, 6, 8, 12
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov	
292575	Riadiaca jednotka ESP-TM2I-4 indoor, WiFi ready, 4 sekcie, vnút. model/6 ks-box	NEW
292585	Riadiaca jednotka ESP-TM2I-6 indoor, WiFi ready, 6 sekcií, vnút. model/6 ks-box	NEW
292595	Riadiaca jednotka ESP-TM2I-8 indoor, WiFi ready, 8 sekcií, vnút. model/6 ks-box	NEW
292605	Riadiaca jednotka ESP-TM2I-12 indoor, WiFi ready, 12 sekcií, vnút. model/6 ks-box	NEW
292570	Riadiaca jednotka ESP-TM2-4 outdoor, WiFi ready, 4 sekcie, vonkajší model/6 ks-box	
292580	Riadiaca jednotka ESP-TM2-6 outdoor, WiFi ready, 6 sekcií, vonkajší model/6 ks-box	
292590	Riadiaca jednotka ESP-TM2-8 outdoor, WiFi ready, 8 sekcií, vonkajší model/6 ks-box	
292600	Riadiaca jednotka ESP-TM2-12 outdoor, WiFi ready, 12 sekcií, vonkajší model/6 ks-box	
292517	LNK2 WIFI, modul pre riadiace jednotky ESP-RZXe, ESP-ME-, TM2/5 ks-box	

RAIN BIRD



NEW



RAIN BIRD®

NEW



RC2

- VLASTNOSTI:**
- Riadiaca jednotka umožňuje rýchle a priame pripojenie k internetu, zabudovaný WiFi modul (bez nutnosti inštalácie iných prídavných zariadení)
 - Programovanie a kontrola zavlažovacieho programu v aplikácii spoločnosti Rain Bird
 - Počet sekcií: 8
 - Typ jednotky: pevná
 - Počet nezávislých programov: 3
 - Počet štartov na program: 4
 - Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 1 min až 6 h
 - Zavlažovací kalendár: individuálny 7 denný kalendár; párne/nepárne dni; Interval - cyklicky sa opakujúci deň (každých 1 - 30 dní)
 - Cycle and Soak – vsakovacie cykly
 - Výstup na hlavný ventil (MV)
 - Počet sekcií: 8
 - Prevedenie: vonkajší/vnútorný model
 - Napájanie: 230 V / 24 V

Int. kód	Názov	
292795	Riadiaca jednotka RC2-230V, WiFi, 8 sekcií, vonk. model	
292784	Riadiaca jednotka RC2-230V, WiFi, 4 sekcie, vnút. model	NEW
292786	Riadiaca jednotka RC2-230V, WiFi, 6 sekcií, vnút. model	NEW
292788	Riadiaca jednotka RC2-230V, WiFi, 8 sekcií, vnút. model	NEW



ESP ME3

- VLASTNOSTI:**
- Pre WiFi pripojenie je nutné dokúpiť modul LNK WiFi, následne si stiahnuť aplikáciu do mobilu (pre Android, iOS) alebo tabletu
 - Aplikácia je schopná sťahovať aktuálne počasie z internetu a tým upravovať nastavený zavlažovací program
 - Počet sekcií: 4 až 22
 - Typ jednotky: modulárna
 - Počet nezávislých programov: 4
 - Počet štartov na program: 6
 - Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
 - Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; cyklus/interval zavlažovania v cykle (každých 1 - 30 dní)
 - Veľký LCD podsvietený displej
 - Výstup na hlavný ventil/spínanie čerpadla
 - Možnosť ignorovania senzora zrážok u jednotlivých sekcií
 - Výpočet celkovej doby zavlažovania pre každý program
 - Možnosť pripojenia prietokomera, sledovanie spotreby vody a chybových hlásení o aktuálnom prietoku
 - Deaktivácia funkcie hlavného ventilu vo zvolených sekciách
 - Oneskorenie medzi sekciami 1 až 9 h
 - Počet sekcií: 4 - 22
 - Prevedenie: vonkajší model
 - Napájanie: 230V / 24 V

Int. kód	Názov
292516	Riadiaca jednotka ESP-ME3, WiFi ready, 4-22 sekcií, vonkajší model, 4 ks-box
292520	Modul rozširovací ESPSM3 o 3 sekcie riadiacej jednotke ESP4-ME/ESP-ME3, 12 ks-box
292530	Modul rozširovací ESPSM6 o 6 sekcií k riadiacej jednotke ESP4-ME/ESP-ME3, 6/12 ks-box
293435	Prietokomer FG100, merač prietoku vody pre riadiace jednotky ESP-ME3
292517	LNK2 WIFI, modul pre riadiace jednotky ESP-RZx, ESP-ME-, TM2/5 ks-box



FG100

RZX/verzia WiFi

VLASTNOSTI verzia ESP-RZX WIFI:

- Pre WiFi pripojenie je nutné dokúpiť WiFi adaptér (zásuvný modul), následne je potrebné stiahnuť si aplikáciu do mobilu (pre Android, iOS) alebo tabletu
- Aplikácia je schopná sťahovať aktuálne počasie z internetu a tým upravovať nastavený zavlažovací program
- Počet sekcií: 4, 6, 8
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: voliteľné
- Počet štartov na program: 6
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 199 min.
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-denný kalendár; párne/nepárne dni; cyklicky sa opakujúci deň, interval zavlažovania (každých 1 - 14 dní)
- Výstup na hlavný ventil/spínanie čerpadla
- Nezávislé programovanie pre jednotlivé sekcie
- Programovanie jednotlivých sekcií umožňuje samostatné nastavenie každej zóny. Dobu zavlažovania, štartovacie časy aj týždenný režim je možné nastaviť pre každú sekciu
- Funkcia Contractor Rapid Programming™ pri prvom nastavení automaticky skopíruje naprogramované parametre zóny 1 aj do všetkých zostávajúcich sekcií
- Možnosť ignorovania senzora zrážok v jednotlivých zónach
- Prevedenie: vnútorný / vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

RAIN BIRD®



Int. kód	Názov
292440	Riadiaca jednotka ESP-RZXe-4i indoor, WiFi, 4 sekcie, vnútorný model/6 ks-box
292441	Riadiaca jednotka ESP-RZXe-6i indoor, WiFi, 6 sekcií, vnútorný model/6 ks-box
292442	Riadiaca jednotka ESP-RZXe-8i indoor, WiFi, 8 sekcií, vnútorný model/6 ks-box
292445	Riadiaca jednotka ESP-RZXe-4 outdoor, WiFi, 4 sekcie, vonkajší model/6 ks-box
292446	Riadiaca jednotka ESP-RZXe-6 outdoor, WiFi, 6 sekcií, vonkajší model/6 ks-box
292447	Riadiaca jednotka ESP-RZXe-8 outdoor, WiFi, 8 sekcií, vonkajší model/6 ks-box
292517	LNK WIFI, modul pre riadiace jednotky ESP-RZXe, ESP-ME-, TM2/5 ks-box



ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY

RAIN BIRD®



NEW



ESP-LXME2

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 12 až 48
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 4 (ABCD)
- Počet štartov na program: 10
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 hod
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7 - denný kalendár; párne/nepárne dni; nepárny deň bez 31.; cyklus/interval zavlažovania v cykle (každých 1 - 30 dní)
- Riadiaca jednotka umožňuje spustenie až 5 sekcií spolu naraz
- Model – LXME2 Pro je doplnený funkciou Flow Smart a Flow Watch sleduje prebiehajúce prietoky a porovnáva ich s uloženými informáciami
- Flow Watch automaticky určí problémové miesto a izoluje ho zatvorením problémovej sekcie
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
2922110	Riadiaca jednotka ESP-LXME2 Controller EU 230V NEW
292562	Modul rozširovací ESPLXME12 o 12 sekcií k riadiacej jednotke ESP-LXME a LXME2
292518	IQ sieťový komunikačný cartridge pre riadiace jednotky ESP-LXME, ESP-LXMEF, ESP-LXD

DEKODÉROVÉ SYSTÉMY A RIADIACE JEDNOTKY



ESP-LXD

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 50 až 200
- Typ jednotky: dekodérová
- Počet sekcií dekodéra: 1, 2, 4, 6
- Automatická detekcia skratov na káblovom vedení a iné možnosti diagnostiky
- Riadiaca jednotka umožňuje spustenie až 10 sekcií súbežne
- Kompatibilita s centrálnym ovládaním IQ Cloud, spravovanie mobilným telefónom alebo PC
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
292710	Riadiaca jednotka ESP-LXD, 50-200 sekcií, 2-žilová dekodérová jednotka, plastová skrinka
292720	Modul rozširovací ESP-LXD SM75 o 75 sekcií k riadiacej jednotke ESP-LXD
2917513	LSP-1 prepäťová ochrana dekodérového kábla k riadiacej jednotke ESP-LXD
291751	FD-101 dekodér 1 sekciový/sekcia = 1 solenoid, k riadiacej jednotke ESP-LXD
2917510	FD-202 dekodér 2 sekciový/sekcia = 2 solenoidy, k riadiacej jednotke ESP-LXD
2917511	FD-401 dekodér 4 sekciový/sekcia = 1 solenoid, k riadiacej jednotke ESP-LXD
292518	IQ sieťový komunikačný cartridge pre riadiacu jednotku ESP-LXME, ESP-LXMEF, ESP-LXD

PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM

FG100 Flow sensor

- Pulzný merač prietoku vody - prietokomer určený pre riadiacu jednotku ESP-ME3

Int. kód	Názov
293435	Prietokomer FG100, merač prietoku vody pre riadiacu jednotku ESP-ME3

BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY

TBOS BT ✧

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1, 2, 4, 6
- Typ jednotky: pevná, batériová, bluetooth, infra
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 8
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 h
- Programovanie riadiacej jednotky v aplikácii, ktorá je k dispozícii na stiahnutie zdarma z App Store alebo Google Play v závislosti od zariadenia alebo vysielačom TBOS II
- Možnosť pripojenia 1 senzora
- Prevedenie: batériový vonkajší model
- Napájanie: 9V batéria

Int. kód	Názov
292790	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT1, bluetooth+infra, 1 sekcia, bez 9V solenoidu, 6ks - box
292792	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT2, bluetooth+infra, 2 sekcie, bez 9V solenoidu
292794	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT4, bluetooth+infra, 4 sekcie, bez 9V solenoidu, 6ks - box
292796	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT6, bluetooth+infra, 6 sekcií, bez 9V solenoidu, 6ks - box

TBOS BT LT ✧

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1, 2, 4, 6
- Typ jednotky: pevná, batériová, bluetooth
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 8
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 h
- Programovanie riadiacej jednotky v aplikácii, ktorá je k dispozícii na stiahnutie zdarma z App Store alebo Google Play v závislosti od zariadenia
- Možnosť pripojenia 1 senzora
- Prevedenie: batériový vonkajší model
- Napájanie: 9V batéria

Int. kód	Názov
2927900	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT1 LT, bluetooth, 1 sekcia, bez 9V solenoidu, 6ks - box
2927920	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT2 LT, bluetooth, 2 sekcie, bez 9V solenoidu
2927940	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT4 LT, bluetooth, 4 sekcie, bez 9V solenoidu, 6ks - box
2927960	Batériová riadiaca jednotka TBOS-BT6 LT, bluetooth, 6 sekcií, bez 9V solenoidu, 6ks - box

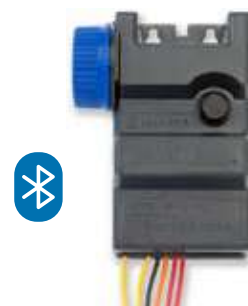
ESP-9V

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1, 2, 4, 6
- Typ jednotky: pevná, batériová
- Počet nezávislých programov: 1
- Počet štartov na program: 6
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 4 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7 denný kalendár, párne/nepárne dni, interval. kalendár
- Veľký LCD displej, jednoduché programovanie
- Pri modeloch pre 2, 4 a 6 sekcií je možné ovládať aj MV
- Možnosť programovania senzora zvlášť pre každú sekciu
- Prevedenie: batériový vonkajší model
- Napájanie: 9V batéria

Int. kód	Názov	
2948351	Batériová riadiaca jednotka ESP-9V-1 sekcia, bez 9V solenoidu	NEW
2948352	Batériová riadiaca jednotka ESP-9V-2 sekcie, bez 9V solenoidu	NEW
2948354	Batériová riadiaca jednotka ESP-9V-4 sekcie, bez 9V solenoidu	NEW
2948356	Batériová riadiaca jednotka ESP-9V-6 sekcií, bez 9V solenoidu	NEW
2948373	Batériová riadiaca jednotka, sada ESP-9V 1 DVKIT, 1 sekcia, s elektromag. ventilom 100-DV	NEW

RAIN BIRD®



NEW



BATÉRIOVÁ RIADIACA JEDNOTKA NA VODOVODNÝ KOHÚTIK

RAIN BIRD®



1 ZEHTMR

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1
- Typ jednotky: kohútiková, prietoková
- Počet nezávislých programov: 2
- Počet štartov na program: 2
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 6 h
- Zavlažovací kalendár: individuálny výber dní v týždni
- Veľký, prehľadný displej a robustný otočný ovládač umožňuje veľmi ľahké programovanie
- Pokročilé doplnkové funkcie: až 2 štartovacie časy za deň nastaviteľné pre akýkoľvek deň v týždni
- Maximálny prietok: 37 l/min
- Prevedenie: vonkajší batériový model
- Napájanie: 2 x 1,5 V batérie

Int. kód	Názov
292785	Batériová riadiaca jednotka 1ZEHTMR, 1-sekciová, na vodovodný kohútik/5 ks-box

SENZORY

RSD-BEX

VLASTNOSTI:

- Dažďový senzor
- Plynule nastaviteľná výška zrážok 5–20 mm pomocou otočného prstenca
- Senzor sa dodáva s 7,6 m káblom a uchytávacou konzolou

Int. kód	Názov
293420	Dažďový senzor RSD-BEx, regulácia citlivosti 5-20 mm

WR2-RFC

VLASTNOSTI:

- Dažďový + mrazový senzor, bezdrôtový
- Plynule nastaviteľná výška zrážok 3 - 13 mm pomocou otočného prstenca, nastavenie
- aktivácie vypnutia programu v rozmedzí teplôt 0,5 - 5 °C
- Bezdrôtový dosah senzora k prijímaču je do 90 m

Int. kód	Názov
293428	Dažďový + mrazový senzor WR2-RFC, bezdrôtový

SMRT-Y

VLASTNOSTI:

- Senzor pôdnej vlhkosti, sada zložená z pôdnej sondy a programovateľného LCD displeja
- Presné meranie vlhkosti, teploty pôdy a elektrickej vodivosti, nepotrebuje kalibráciu

Int. kód	Názov
293425	Senzor pôdnej vlhkosti SMRT-Y





SPREJOVÉ POSTREKOVAČE

TORO



LPS

VLASTNOSTI:

- Model: 10 cm plastový výsuvník
- Predinštalované nastaviteľné trysky série TVAN
- Tlakom aktivované tesnenie, minimalizuje nežiaduci únik vody v oblasti výsuvníku postrekovača
- Dostrek: 2,4 – 5,2 m

- Prietok: 1,3 – 17,0 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,4 - 3,5 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, menšie trávnaté plochy

Int. kód	Názov
310111	Postrekovač LPS410, výsuv 10cm + tryska TVAN dostrek 3,0 m/kart.50 ks
310121	Postrekovač LPS412, výsuv 10cm + tryska TVAN dostrek 3,7 m/kart.50 ks
310131	Postrekovač LPS415, výsuv 10cm + tryska TVAN dostrek 4,5 m/kart.50 ks
310141	Postrekovač LPS417, výsuv 10cm + tryska TVAN dostrek 5,2 m/kart.50 ks
310145	Spätný ventil pre LPS postrekovače - zábrana proti výtkou do 2,1 m

570Z / 570Z LP

VLASTNOSTI:

- Modely: 5 cm; 7,5 cm; 10 cm; 15 cm; 30 cm - plastový výsuvník
- Kompatibilný so všetkými TORO tryskami s vonkajším závitom
- Hlava postrekovača je v trávnom poraste nenápadná, vybavená kvalitným tesnením

- Model LP je určený aj pre závlahové systémy s nižším tlakom (1,0 - 5,2 bar)
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,0 - 5,2 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, menšie trávnaté plochy

Int. kód	Názov
310210	Postrekovač 570Z-2P, bez trysky, výsuv 5 cm/kart.100 ks
310220	Postrekovač 570Z-3P, bez trysky, výsuv 7,5 cm/kart.50 ks
310230	Postrekovač 570Z-4P, bez trysky, výsuv 10 cm/kart.50ks
310250	Postrekovač 570Z-4P COM, bez trysky, výsuv 10 cm + spätný ventil/kart.50 ks
310240	Postrekovač 570Z-12P, bez trysky, výsuv 30 cm/kart.25 ks
310242	Postrekovač 570Z-2LP, bez trysky, nízky tlak, výsuv 5 cm/kart.100 ks
310243	Postrekovač 570Z-3LP, bez trysky, nízky tlak, výsuv 7,5 cm/kart.50 ks
310244	Postrekovač 570Z-4LP, bez trysky, nízky tlak, výsuv 10 cm/kart.50 ks
310540	Spätný ventil pre 570 - zábrana proti výtkou do 3 m/bal.20 ks

SPREJOVÉ POSTREKOVACE

570Z PRX / PR

VLASTNOSTI:

- Model: 10 cm plastový výsuvník
- Kompatibilný so všetkými tryskami TORO s vonkajším závitom
- Modely:
 - PR- vybavený regulátorom tlaku na hodnotu 2,1 bar
 - PRX - regulátor tlaku + X-Flow patent - uzatvárací ventil pod tryskou postrekovača

zabezpečí údržbu na postrekovači aj počas zavlažovania

- COM - dostupný aj so vstavaným spätným ventilom
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, verejné trávnaté plochy

Int. kód	Názov
310410	Postrekovač 570Z-4P PRX, výsuv 10 cm, regulácia tlaku 2,1 bar, patent X-Flow/kart.50ks
310330	Postrekovač 570Z-4PR, výsuv 10 cm, regulácia tlaku 2,1 bar/kart.50 ks
310340	Postrekovač 570Z-4PR COM, výsuv 10 cm, regulácia tlaku 2,1 bar + spätný ventil/kart.50 ks

570Z XF

VLASTNOSTI:

- Model: 10 cm plastový výsuvník
- Kompatibilný so všetkými tryskami TORO s vonkajším závitom
- Modely:
 - XF - X-Flow patent zabezpečí údržbu na postrekovači aj počas zavlažovania

– COM - dostupný aj so vstavaným spätným ventilom

- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 1,4 - 5,2 bar

VYUŽITIE:

- Záhrady rodinných domov, verejné trávnaté plochy

Int. kód	Názov
310310	Postrekovač 570-4P XF, výsuv 10 cm, patent X-Flow/kart.50 ks
310320	Postrekovač 570-4P XF COM, výsuv 10 cm, patent X-Flow + spätný ventil/kart.50 ks



TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVACE

Trysky TVAN - nastaviteľný uhol

VLASTNOSTI:

- Trysky s nastavením uhlu 0°-360°, určené pre modely sprejových postrekovačov značky TORO Série LPS, 570Z, LP, XF, PRX s vnútorným 1/2" závitom
- Dostrek: 2,4 – 5,2 m

- Prietok: 1,3 – 17,0 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
310810	Tryska TVAN-8, dostrek 2,4 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- zelená/bal.25ks
310811	Tryska TVAN-10, dostrek 3 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- modrá/bal.25ks
310812	Tryska TVAN-12, dostrek 3,7 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- hnedá/bal.25ks
310813	Tryska TVAN-15, dostrek 4,6 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- čierna/bal.25ks
310814	Tryska TVAN-17, dostrek 5,2 m, nastaviteľný uhol 0°-360°- šedá/bal.25ks



TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE

TORO



Trysky PRECISION (O) Spray

VLASTNOSTI:

- Trysky s pevným uhlom a s nižšou spotrebou vody, určené pre modely sprejových postrekovačov značky TORO Séria LPS; 570Z, LP, XF, PRX s vnútorným 1/2" závitom
- Rádus dostreku je možné redukovat' do 25%
- Dostrek: 1,5 – 4,6 m

- Prietok: 0,2 – 9,6 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 3,5 bar

VYUŽITIE:

- Malé až stredne veľké trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
310541	Tryska PRECISION O-T-5-60, dostrek 1,5 m, pevný uhol 60°/bal.25 ks
310542	Tryska PRECISION O-T-5-Q, dostrek 1,5 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310543	Tryska PRECISION O-T-5-T, dostrek 1,5 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310545	Tryska PRECISION O-T-5-H, dostrek 1,5 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310547	Tryska PRECISION O-T-5-TT, dostrek 2,4 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310548	Tryska PRECISION O-T-5-TQ, dostrek 2,4 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310549	Tryska PRECISION O-T-5-F, dostrek 2,4 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310551	Tryska PRECISION O-T-8-60, dostrek 2,4 m, pevný uhol 60°/bal.25 ks
310552	Tryska PRECISION O-T-8-Q, dostrek 2,4 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310553	Tryska PRECISION O-T-8-T, dostrek 2,4 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310555	Tryska PRECISION O-T-8-H, dostrek 2,4 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310557	Tryska PRECISION O-T-8-TT, dostrek 2,4 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310558	Tryska PRECISION O-T-8-TQ, dostrek 2,4 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310559	Tryska PRECISION O-T-8-F, dostrek 2,4 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310561	Tryska PRECISION O-T-10-60, dostrek 3 m, pevný uhol 60°/bal.25 ks
310562	Tryska PRECISION O-T-10-Q, dostrek 3 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310563	Tryska PRECISION O-T-10-T, dostrek 3 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310565	Tryska PRECISION O-T-10-H, dostrek 3 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310567	Tryska PRECISION O-T-10-TT, dostrek 3 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310568	Tryska PRECISION O-T-10-TQ, dostrek 3 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310569	Tryska PRECISION O-T-10-F, dostrek 3 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310571	Tryska PRECISION O-T-12-60, dostrek 3,7 m, pevný uhol 60°/bal.25 ks
310572	Tryska PRECISION O-T-12-Q, dostrek 3,7 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310573	Tryska PRECISION O-T-12-T, dostrek 3,7 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310575	Tryska PRECISION O-T-12-H, dostrek 3,7 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310577	Tryska PRECISION O-T-12-TT, dostrek 3,7 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310578	Tryska PRECISION O-T-12-TQ, dostrek 3,7 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310579	Tryska PRECISION O-T-12-F, dostrek 3,7 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310581	Tryska PRECISION O-T-15-60, dostrek 4,6 m, pevný uhol 60°/bal.25 ks
310582	Tryska PRECISION O-T-15-Q, dostrek 4,6 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310583	Tryska PRECISION O-T-15-T, dostrek 4,6 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310585	Tryska PRECISION O-T-15-H, dostrek 4,6 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310587	Tryska PRECISION O-T-15-TT, dostrek 4,6 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310588	Tryska PRECISION O-T-15-TQ, dostrek 4,6 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310589	Tryska PRECISION O-T-15-F, dostrek 4,6 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310591	Tryska PRECISION 4x15-LCS, dostrek 1,2x4,5 m, obdĺžnik-ľavý okraj/bal.25 ks
310592	Tryska PRECISION 4x9-LCS, dostrek 1,2x2,7 m, obdĺžnik- ľavý okraj/bal.25 ks
310594	Tryska PRECISION 4x15-RCS, dostrek 1,2x4,5 m, obdĺžnik-pravý okraj/bal.25 ks
310595	Tryska PRECISION 4x9-RCS, dostrek 1,2x2,7 m, obdĺžnik-pravý okraj/bal.25 ks
310597	Tryska PRECISION 4x18-SST, dostrek 1,2x5 m, obdĺžnik-stred-okraj/bal.25 ks
310598	Tryska PRECISION 4x30-SST, dostrek 1,2x9 m, obdĺžnik-stred-okraj/bal.25 ks

TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVAČE

Trysky PRECISION (H2FLO) Spray

VLASTNOSTI:

- Dostrek: 2,4– 4,6 m

- Prietok: 0,9 – 8,1 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar

Int. kód	Názov
310507	Tryska PRECISION H2FLO, dostrek 2,4-4,6m, pevný uhol 90°/bal.10ks
310508	Tryska PRECISION H2FLO, dostrek 2,4-4,6m, pevný uhol 180°/bal.10ks
310509	Tryska PRECISION H2FLO, dostrek 2,4-4,6m, pevný uhol 360°/bal.10ks

Trysky MPR Plus - pevný uhol

VLASTNOSTI:

- Trysky s pevným uhlom, určené pre modely sprejových postrekovačov značky TORO
- Séria LPS; 570Z, LP, XF, PRX s vnútorným ½" závitom
- Dostrek: 1,5 – 4,6 m

- Prietok: 0,3 – 17,5 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
310610	Tryska MPR 5-Q-PC, dostrek 1,5 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310611	Tryska MPR 5-T-PC, dostrek 1,5 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310612	Tryska MPR 5-H-PC, dostrek 1,5 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310613	Tryska MPR 5-TT-PC, dostrek 1,5 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310614	Tryska MPR 5-TQ-PC, dostrek 1,5 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310615	Tryska MPR 5-F-PC, dostrek 1,5 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310620	Tryska MPR 8-Q-PC, dostrek 2,4 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310621	Tryska MPR 8-T-PC, dostrek 2,4 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310622	Tryska MPR 8-H-PC, dostrek 2,4 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310623	Tryska MPR 8-TT-PC, dostrek 2,4 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310624	Tryska MPR 8-TQ-PC, dostrek 2,4 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310625	Tryska MPR 8-F-PC, dostrek 2,4 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310630	Tryska MPR 10-Q-PC, dostrek 3,0 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310631	Tryska MPR 10-T-PC, dostrek 3,0 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310632	Tryska MPR 10-H-PC, dostrek 3,0 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310633	Tryska MPR 10-TT-PC, dostrek 3,0 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310634	Tryska MPR 10-TQ-PC, dostrek 3,0 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310635	Tryska MPR 10-F-PC, dostrek 3,0 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310640	Tryska MPR 12-Q-PC, dostrek 3,7 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310641	Tryska MPR 12-T-PC, dostrek 3,7 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310642	Tryska MPR 12-H-PC, dostrek 3,7 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310643	Tryska MPR 12-TT-PC, dostrek 3,7 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310644	Tryska MPR 12-TQ-PC, dostrek 3,7 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310645	Tryska MPR 12-F-PC, dostrek 3,7 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks
310650	Tryska MPR 15-Q-PC, dostrek 4,6 m, pevný uhol 90°/bal.25 ks
310651	Tryska MPR 15-T-PC, dostrek 4,6 m, pevný uhol 120°/bal.25 ks
310652	Tryska MPR 15-H-PC, dostrek 4,6 m, pevný uhol 180°/bal.25 ks
310653	Tryska MPR 15-TT-PC, dostrek 4,6 m, pevný uhol 240°/bal.25 ks
310654	Tryska MPR 15-TQ-PC, dostrek 4,6 m, pevný uhol 270°/bal.25 ks
310655	Tryska MPR 15-F-PC, dostrek 4,6 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks





Trysky MPR Plus - pásové modely

VLASTNOSTI:

- Trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky TORO Séria LPS; 570Z, LP, XF, PRX s vnútorným 1/2" závitom
- Šírka pásu: 0,6 – 5,2 m
- Dĺžka pásu: 1,8 – 9,1 m

- Prietok: 1,5 – 5,5 l/min
- Odporúčaný prac. tlak: 2,1 bar

VYUŽITIE:

- Úzke trávnaté plochy – pásy

Int. kód	Názov
310710	Tryska MPR 4SST, dostrek 1,2x9,1m, obdĺžnik stred-okraj/ bal.25ks
310711	Tryska MPR 4EST, dostrek 1,2x4,6m, obdĺžnik koncový-stred,okraj/bal.25ks
310712	Tryska MPR 4CST, dostrek 1,2x9,1m, obdĺžnik stred-zo stredu/bal.25ks
310713	Tryska MPR 9SST, dostrek 2,7x5,5m, obdĺžnik stred-okraj/bal.25ks
310714	Tryska MPR 4S-SST, dostrek 1,2x5,5m, obdĺžnik stred-okraj/bal.25ks
310715	Tryska MPR 2SST, dostrek 0,6x1,8m, obdĺžnik stred-okraj /bal.25ks



BUBLERY + prúdové trysky

VLASTNOSTI:

- Trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky TORO Séria LPS; 570Z, LP, XF, PRX s vnútorným 1/2" závitom
- Dostrek: 1,3 – 4,9 m
- Prietok: 1,1 – 9,0 l/min

- Odporúčaný pracovný tlak: 1,4 – 3,5 bar

VYUŽITIE:

- Zavlažovanie kríkových výsadiel, bambusáří, stromov, skaliek atď.

Int. kód	Názov
310725	Tryska bubbler Séria 570, model SB-360, 6 prúdová, dostrek 1,3-3,7 m/bal.25 ks
310716	Tryska bubbler Séria 500, model 514-20, 10,2 l/min, s reguláciou prietoku, záplavový
310717	Tryska prúdová, 35-SSF-PC, pevný uhol 360°, dostrek 5,2 m/bal.25 ks
310718	Tryska prúdová 35-SSH-PC, pevný uhol 180°, dostrek 5,2 m/bal.25 ks
310719	Tryska prúdová, 35-SSQ-PC, pevný uhol 90°, dostrek 5,2 m/bal.25 ks
310720	Tryska prúdová, 10-SSF-PC, pevný uhol 360°, dostrek 4,0 m/bal.25 ks
310721	Tryska prúdová,10-SSH-PC, pevný uhol 180°, dostrek 4,0 m/bal.25 ks



ROTAČNÉ TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE

Trysky PRECISION (PRN) Rotating

VLASTNOSTI:

- Rotačné trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky TORO Séria LPS; 570Z, LP, XF, PRX s vnútorným 1/2" závitom
- Vyznačujú sa nižšou spotrebou vody, dostrek je možné redukovat' do 25%

- Dostrek: 4,3 – 8,0 m
- Prietok: 0,7 – 14,0 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 2,8 - 3,5 bar

VYUŽITIE:

- Malé až stredne veľké trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
310500	Tryska PRECISION PRN-TA, rotačná lúčová, dostrek 4-8 m, nastaviteľný uhol 45°-270°/bal.25 ks
310505	Tryska PRECISION PRN-TF, rotačná lúčová, dostrek 4-8 m, pevný uhol 360°/bal.25 ks

MP ROTATOR

VLASTNOSTI:

- Rotačné trysky určené pre modely sprejových postrekovačov značky TORO Séria LPS; 570Z, XF s úťorným 1/2" závitom
- Vytvárajú vodné lúče, vyznačujú sa nízkou spotrebou vody, odolnosťou proti vetru
- Rádius dostreku je možné redukovat'
- Dostrek: 3,7 – 10,7 m

- Prietok: 0,61 – 14,91 l/min
- Odporúčany pracovný tlak: 2,8 bar

VYUŽITIE:

- Malé, stredné až veľké trávnaté plochy, záhrady rodinných domov a verejné priestranstvá
- Modely aj pre úzke trávnaté plochy - pásové modely

Int. kód	Názov
310850	Tryska pre TORO MP 1000-90, dostrek 2,5 -4,5 m, nastaviteľný uhol 90° - 210°/bal.10 ks
310854	Tryska pre TORO MP 1000-360, dostrek 2,5 -4,5 m, pevný uhol 360°/bal.10 ks
310856	Tryska pre TORO MP 2000-90, dostrek 4,0 -6,4 m, nastaviteľný uhol 90° - 210°/bal.10 ks
310858	Tryska pre TORO MP 2000-210, dostrek 4,0 -6,4 m, nastaviteľný uhol 210° - 270°/bal.10 ks
310860	Tryska pre TORO MP 2000-360, dostrek 4,0 -6,4 m, pevný uhol 360°/bal.10 ks
310862	Tryska pre TORO MP 3000-90, dostrek 6,7 -9,1 m, nastaviteľný uhol 90° - 210°/bal.10 ks
310864	Tryska pre TORO MP 3000-210, dostrek 6,7 -9,1 m, nastaviteľný uhol 210° - 270°/bal.10 ks
310866	Tryska pre TORO MP 3000-360, dostrek 6,7 -9,1 m, pevný uhol 360° /bal.10 ks
310870	Tryska pre TORO MP-Corner, dostrek 2,5 - 4,5 m, nastaviteľný uhol 45° - 105°/bal.10 ks
310872	Tryska pre TORO MP-LCS-515, dostrek 1,5 x 4,6 m, obdĺžnik, roh ľavý /bal.10 ks
310876	Tryska pre TORO MP-RCS-515, dostrek 1,5 x 4,6 m, obdĺžnik, roh pravý /bal.10 ks
310878	Tryska pre TORO MP-SS-530, dostrek 1,5 x 9,1 m, obdĺžnik, stred - dlhý okraj /bal.10 ks



TORO®



MINI 8

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Plastový výsuvník - 10 cm
- Nastaviteľná výšeč 40° - 360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom
- Indikátor nastavenia výšeče na vrchu výsuvníka
- Račetový systém výsuvníka (umožňuje pootočiť celým výsuvníkom v smere aj v protismere hodinových ručičiek) – možnosť variabilne nastaviť ľavý doraz postrekovača

- Možnosť inštalácie spätného ventilu pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 2,4 m
- Sada 5 základných trysiek
- Dostrek: 6,1 – 10,7 m
- Prietok: 3 – 11,3 l/min
- Pripojenie: vnútorný ½" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,0 – 3,4 bar

VYUŽITIE:

- Menšie plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
310910	Postrekovač Mini 8-4P, výsuv 10 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 5 ks trysiek/kart.25 ks
310920	Spätný ventil pre Mini-8, zábrana proti výtoku do 2,4 m



T5P-RS

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Nerezový výsuvník alebo plastový výsuvník - 10 cm
- Nastaviteľná výšeč 40° - 360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom
- Model T5P-RS (Rapid Set) rýchle nastavenie výšeče bez nastavovacieho kľúča
- Spätný ventil pre zabránenie vytekaniu v terénnych nerovnostiach do 2,1 m

- Sada 8 základných trysiek + 4 ks s nízkou trajektóriou (LA), dostrek 7,6 – 11 m
- Dostrek: 7,6 – 15,2 m
- Prietok: 2,8 – 36,5 l/min
- Pripojenie: vnútorný ¾" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,7 – 4,5 bar

VYUŽITIE:

- Veľké záhrady, väčšie verejné priestranstvá

Int. kód	Názov
311203	Postrekovač T5P-RS, výsuv 12.7 cm, uhol 40°-360°, sada 8+4 ks trysiek/kart.20 ks
311204	Postrekovač T5P-CK-SS-RS, nerez, výsuv 12.7 cm, spätný ventil, sada 8+4 ks trysiek/kart.20 ks
311202	Postrekovač T5HP-RS, výsuv 30 cm, uhol 40°-360°, sada 8+4 ks trysiek
311205	Spätný ventil pre T5P, zábrana proti výtoku do 2,1 m



ROTAČNÉ POSTREKOVAČE

T7

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Nerezový výsuvník alebo plastový výsuvník - 12,7 cm
- Robustná konštrukcia, odolný voči vandalizmu
- Nastaviteľná výšec 45° - 360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
- Pamäť Smart Arc™ vráti postrekovač v prípade násilného pootočenia späť do pôvodne nastavenej výšec
- Indikátor nastavenia výšec na vrchu postrekovača
- Štandardne dodávaný so spätným ventilom

- Pripojenie 1" (25 mm) BSP alebo ACME závit
- Sada 6 základných trysiek
- K dispozícii aj verzia „L“ s nízkym prietokom a kratším dostrekom pre špeciálne aplikácie (napr. baseballové ihriská)
- Dostrek: 14,1 – 22,9 m
- Prietok: 25,8 – 115,5 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 4,0 bar

VYUŽITIE:

- Väčšie plochy, verejné priestranstvá, športové trávniky

Int. kód	Názov
311750	Postrekovač T7P-52, výsuv 12,7 cm, nastaviteľný uhol 45°-360°, sada 6 ks trysiek/kart.10 ks
311760	Postrekovač T7PSS-52, nerez, výsuv 12,7 cm, nastaviteľný uhol 45°-360°, sada 6 ks trysiek/kart.10 ks
311762	Trysky k postrekovaču T7P, sada 6 ks



TS 90

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Plastový výsuvník - 10,2 cm
- Nastavenie uhlu zavlažovania „Trjectory“ od 7° do 30°
- Nastaviteľná výšec 40° - 360° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli
- Pri celokruhovom nastavení (360°) sa otáča jedným smerom (v smere hodinových ručičiek)
- Možnosť zadnej trysky

- Výsuvník s rohatkou – umožňuje nastaviť ľubovoľnú polohu ľavého dorazu postrekovača, resp. otáčať celým výsuvníkom a pomocou zubov zaistiť v požadovanej pozícii
- Dostrek: 16,2 – 29,0 m
- Prietok: 53,0 – 233,0 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,8 – 6,9 bar

VYUŽITIE:

- Veľké trávnaté plochy, športové trávniky

Int. kód	Názov
311800	Postrekovač TS90TP-52, výsuv 10 cm, nastaviteľný uhol 40°-330°/kart.10 ks
311810	Postrekovač TS90TP-02TC, výsuv 10 cm, nastaviteľný uhol 40°-330°, kryt Turf Cup/kart.10 ks



TORO



Séria INFINITY

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný postrekovač
- Plastový výsuvník
- Zabudovaný elektromagnetický ventil
- Smart Access znamená prístup k ovládacím prvkom zhora
- Typ 54 celokruhový 360° a typ 35 s nastaviteľnou výšou 40° - 330°
- Regulácia tlaku prednastavená na 6,9 bar
- Možnosť výberu postrekovača s 9 V solenoidom pri oboch typoch postrekovača

- Dostrek: (typ 35) 13,1 – 26,2 m
- Dostrek: (typ 54) 15,8 – 30,2 m
- Prietok: (typ 35) 31 – 178,0 l/min
- Prietok: (typ 54) 49,9 – 234,0 l/min
- Pripojenie: (typ 35) vnútorný 1" závit
- Pripojenie: (typ 54) vnútorný 1½" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 4,9 – 6,9 bar

VYUŽITIE:

- Veľké trávnaté plochy, športové trávniky

Int. kód	Názov
na objednávku	Postrekovač INFINITY 35-358-1, nastaviteľný 40-330° s elektroventilom 24 V, dostrek: 13,1-26,2 m
na objednávku	Postrekovač INFINITY 35-358-4, nastaviteľný 40-330° s elektroventilom 9 V, dostrek: 13,1-26,2 m
na objednávku	Postrekovač INFINITY 54-578-1, celokruhový 360° s elektroventilom 24 V, dostrek: 15,8-30,2 m
na objednávku	Postrekovač INFINITY 54-578-4, celokruhový 360° s elektroventilom 9 V, dostrek: 15,8-30,2 m
na objednávku	Univerzálny kľúč pre postrekovač INFINITY
na objednávku	Nástroj pre nastavenie a inštaláciu ventilu do tela 1" postrekovača INFINITY
na objednávku	Nástroj pre nastavenie a inštaláciu ventilu do tela 1½" postrekovača INFINITY



Séria FLEX 800

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný postrekovač
- Plastový výsuvník
- Zabudovaný elektromagnetický ventil + regulátor tlaku
- Dvojitá trajektória hlavnej trysky 25° alebo 15° (nastavenie na 25° umožňuje maximálnu dĺžku dostreku, 15° trajektória zvyšuje odolnosť voči vetru a skrátenie polomeru dostreku)
- Nastaviteľná výšou 40° - 330° a celokruhové 360° prevedenie v jednom modeli (postrekovač sa otáča iba jedným smerom)
- K dispozícii aj celokruhový model – bez možnosti nastavenia výšou (trvalo celokruhový model)

- Konfigurácia trysiek: hlavná tryska v prednej časti výsuvníka, pomocné trysky v zadnej časti výsuvníka
- Dostrek: (typ 34/35) 13,1 – 27,7 m
- Dostrek: (typ 54/55) 15,8 – 30,2 m
- Prietok: (typ 34/35) 31 – 179,0 l/min
- Prietok: (typ 54/55) 53,4 – 232,0 l/min
- Pripojenie: (typ 34/35) vnútorný 1" závit
- Pripojenie: (typ 54/55) vnútorný 1½" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 4,5– 6,9 bar

VYUŽITIE:

- Veľké trávnaté plochy, športové trávniky

Int. kód	Názov
na objednávku	Postrekovač FLX34, celokruhový 360°, s elektroventilom 24 V, dostrek: 15,8-27,7 m
na objednávku	Postrekovač FLX35, nastaviteľný + celokruhový 40°-330°/360° s elektroventilom 24 V, dostrek: 13,1-25,3 m
na objednávku	Postrekovač FLX54, celokruhový 360°, s elektroventilom 24 V, dostrek: 15,8-30,2 m
na objednávku	Postrekovač FLX55, nastaviteľný + celokruhový 40°-330°/360° s elektroventilom 24 V, dostrek: 16,7-28,0 m

ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

EZ-FLO PLUS

VLASTNOSTI:

- Nylónové veko so závitom umožňuje jednoduchú demontáž bez použitia náradia
- Možnosť manuálneho spustenia a odvzdušnenia priamo na ventile
- Regulácia prietoku
- Zapúzdrená cievka (solenoid) 24 V AC, pracovný prúd 200 mA, frekvencia 50 Hz
- Model dostupný aj v prevedení s 9 V DCLS cievkou pre batériové riadiace jednotky
- Prietok: 1 – 113 l/min
- Pripojenie: ¾“; 1“
- Odporúčany pracovný tlak: 0,7 – 10,3 bar

Int. kód	Názov
312210	Elektromag. ventil EZ-Flo Plus 03-54, bez regulácie prietoku, 1", Vn-Vn, 24 V/AC/kart.20 ks
312220	Elektromag. ventil EZ-Flo Plus 23-54, s reguláciou prietoku, 1", Vn-Vn, 24 V/AC/kart.20 ks
312230	Elektromag. ventil EZ-Flo Plus 02-54, bez regulácie prietoku, 1", Vo-Vo, 24 V/AC/kart.10 ks
312240	Elektromag. ventil EZ-Flo Plus 22-54, s reguláciou prietoku, 1", Vo-Vo, 24 V/AC/kart.10 ks
312245	Elektromag. ventil EZ-Flo Plus 22-94, s reguláciou prietoku, 1", Vo-Vo, 9 V DCLS-P/ kart.10 ks

TPV

VLASTNOSTI:

- DBS systém zabezpečuje správne fungovanie aj pri použití znečistenej vody
- Možnosť manuálneho spustenia a odvzdušnenia priamo na ventile
- Regulácia prietoku
- Zapúzdrená cievka (solenoid) 24 V AC, pracovný prúd 200 mA, frekvencia 50 Hz
- Model dostupný aj v prevedení s 9 V DCLS cievkou pre batériové riadiace jednotky
- Prietok: 0,4 – 151 l/min
- Pripojenie: 1“
- Odporúčany pracovný tlak: 0,7 – 12 bar

Int. kód	Názov
312250	Elektromagnetický ventil TPV 100MM, bez regulácie prietoku, 1", Vo-Vo, 24 V/AC/kart.20 ks
312260	Elektromagnetický ventil TPVF 100MM, s reguláciou prietoku, 1", Vo-Vo, 24 V/AC/kart.20 ks
312270	Elektromagnetický ventil TPVF 100MMDC, s reguláciou prietoku, 1", Vo-Vo, 9 V/DCLS-P/ kart.20 ks

P-220

VLASTNOSTI:

- Nylonové veko odoláva vysokým tlakom
- EZ Reg - Regulácia tlaku plynule otočným regulátorom so stupnicou
- Manuálna regulácia prietoku možná až do nulového prietoku
- Zapúzdrená cievka (solenoid) 24 V AC, pracovný prúd 200 mA, frekvencia 60 Hz
- Model dostupný aj v prevedení s 9 V DCLS cievkou pre batériové riadiace jednotky
- Ochrana proti prepätiu a blesku
- Prietok: 19 – 1135 l/min
- Pripojenie: 1“; 1½“; 2“; 3“
- Odporúčany pracovný tlak: 0,7 – 15 bar

Int. kód	Názov
312410	Elektromagnetický ventil P220 23-54, s reguláciou prietoku, 1", Vn-Vn, 24V/AC/ kart.24ks
312420	Elektromagnetický ventil P220 23-56, s reguláciou prietoku, 1½", Vn-Vn, 24V/AC/ kart.12ks
312430	Elektromagnetický ventil P220 23-58, s reguláciou prietoku, 2", Vn-Vn, 24V/AC/ kart.4ks
312441	Elektromagnetický ventil P220 23-94, s reguláciou prietoku, 1", Vn-Vn, 9V DCLS-P
312442	Elektromagnetický ventil P220 23-96, s reguláciou prietoku, 1½", Vn-Vn, 9V DCSL-P
312443	Elektromagnetický ventil P220 23-98, s reguláciou prietoku, 2", Vn-Vn, 9V DCSL-P



ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

TORO



P-150

VLASTNOSTI:

- EZ Reg - regulácia tlaku plynule s otočným regulátorom, so stupnicou
- Manuálna regulácia prietoku možná až do nulového prietoku
- Zapúzdrená cievka (solenoid) 24 V AC, pracovný prúd 200 mA, frekvencia 50 Hz
- Model dostupný aj v prevedení s 9 V DCLS cievkou pre batériové riadiace jednotky
- Prietok: 19 – 568 l/min
- Pripojenie: 1½"; 2"
- Odporúčany pracovný tlak: 1,4 – 10 bar

Int. kód	Názov
312400	Elektromagnetický ventil P150 23-56, s reguláciou prietoku, 1½", Vn-Vn, 24 V/AC/kart.6 ks
312401	Elektromagnetický ventil P150 23-58, s reguláciou prietoku, 2", Vn-Vn, 24 V/AC
312405	Elektromagnetický ventil P150 23-96, s reguláciou prietoku, 1½", Vn-Vn, 9 V DCLS-P
312406	Elektromagnetický ventil P150 23-98, s reguláciou prietoku, 2", Vn-Vn, 9 V DCLS-P

PRÍSLUŠENSTVO K ELEKTROMAGNETICKÝM VENTILOM





Solenoidy pre TORO elektromagnetické ventily



Int. kód	Názov
313301	Solenoid 24 V/AC k TORO elektromagnetickým ventilom /kart.12 ks
313300	Solenoid 9 V/DCLS-P k TORO elektromagnetickým ventilom/kart.12 ks

RIADIACE JEDNOTKY

Porovnávací tabuľka riadiacích jednotiek TORO

	TEMPUS	TEMPUS PRO	TMC-424E	EVOLUTION
				
Počet sekcií	4, 6, 8	4 - 16	4 - 24	4 - 16
Typ jednotky	pevná	modulárna	modulárna	modulárna
Počet programov	2	4	4	3
Štartovacie časy/deň	3	6	16	4
Max. dĺžka závlahy sekcie/hod.	8	8	8	12
Súbeh programov	—	—	3	—
Sledovanie prietokov	—	—	•	•
Pauza medzi sekciami	—	—	•	•
Vsakovacie cykly	—	—	•	•
Dialkový ovládač	—	—	•	•
Dialkové ovládanie mobilom	•	•	—	—
Hlavný ventil	•	•	•	•
Počet senzorových vstupov	1	1	2	2



TEMPUS WF

VLASTNOSTI:

- Modul TEMP WF umožňuje pripojenie riadiacej jednotky TEMPUS/TEMPUS PRO k internetu pomocou WiFi routera
- Nastavenie a spravovanie zavlažovacieho programu v aplikácii, zdarma stiahnuteľnej prostredníctvom smart telefónu, tabletu alebo PC

Int. kód	Názov
313320	TEMP WF - WiFi modul pre riadiacu jednotku TEMPUS/TEMPUS PRO



Riadiaca jednotka TEMPUS



TEMPUS

VLASTNOSTI:

- Pre WiFi pripojenie je nutné dokúpiť modul TEMP WF, následne si stiahnuť aplikáciu do smart telefónu (pre Android, iOS) alebo tabletu
- Počet sekcií: 4, 6, 8
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 2
- Počet štartov na program: 3
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 8 h
- Zavlažovací kalendár: celoročný kalendár; 7-denný kalendár; 14-denný kalendár
- Rozmerný LCD displej, jednoduché programovanie pomocou otočného spínača
- Možnosť pripojenia dažďového alebo pôdneho senzora
- Prevedenie: vnútorný model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
313314	Riadiaca jednotka TEMPUS-4, 4 sekcie, vnútorný model
313315	Riadiaca jednotka TEMPUS-6, 6 sekcií, vnútorný model
313316	Riadiaca jednotka TEMPUS-8, 8 sekcií, vnútorný model
313320	TEMP WF - WiFi modul pre riadiacu jednotku TEMPUS

WIFI RIADIACE JEDNOTKY

TORO



TEMPUS PRO

VLASTNOSTI:

- Pre WiFi pripojenie je nevyhnutné dokúpiť modul TEMP WF, následne si stiahnuť aplikáciu do smart telefónu (pre Android, iOS) alebo tabletu
- Počet sekcií: 4 - 16
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 4
- Počet štartov na program: 6
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 8 h
- Zavlažovací kalendár: celoročný kalendár; 7 - denný kalendár; 14 - denný kalendár
- Rozmerný LCD displej, jednoduché programovanie pomocou otočného spínača
- Možnosť pripojenia dažďového alebo pôdneho senzora
- Prevedenie: vnútorný/vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
313317	Riadiaca jednotka TEMPUS-P (PRO), 4-16 sekcií, vnút. model
Pripravuje sa	Riadiaca jednotka TEMPUS-P-EXT, 4-16 sekcií, vonk. model
313319	Modul rozširovací TEMP-P-SM o 4 sekcie k riad. jednotke TEMPUS-PRO/kart.1ks
313320	TEMP WF - WiFi modul pre riadiacu jednotku TEMPUS

ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY



TMC-424E

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4 až 24
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 4
- Počet štartov na program: 16
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 8 h
- Zavlažovací kalendár: 7-denný kalendár; nepárne a párne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Možnosť rozšírenia zo 4 na 24 sekcií použitím 4 a 8 sekciového modulu
- Dve úrovne prepäťovej ochrany - Standard moduly (štandardná p.o.) aj High Surge moduly (zvyšená p.o.) spĺňajú požiadavky z hľadiska ochrany pred bleskom
- Snímanie prietoku - monitoring a reakcia na úniky vody alebo systémové poruchy
- Možnosť pripojenia až 4 hlavných ventilov alebo štartovacích čerpadiel použitím TSM-4F a TSM-8F modulov
- Prevedenie: vnútorný/vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
313370	Riadiaca jednotka TMC-424-ID-50H, 4-24 sekcií, vnútorný model /kart.6 ks
313375	Riadiaca jednotka TMC-424-OD-50H, 4-24 sekcií, vonkajší model /kart.6 ks
313380	Modul rozširovací TSM-4 o 4 sekcie k riadiacej jednotke TMC-424 /kart.1 ks
313385	Modul rozširovací TSM-8 o 8 sekcií k riadiacej jednotke TMC-424 /kart.1 ks
313381	Modul rozširovací TSM-4F o 4 sekcie + snímač prietoku k riadiacej jednotke TMC-424 /kart.1 ks
313382	Modul rozširovací TSM-4H o 4 sekcie + prepäťová ochrana k riadiacej jednotke TMC-424 /kart.1 ks
313206	Trafo 230 V/24 V, k riadiacej jednotke TMC-424-X, pre vnútorný model



ŠTANDARDNÉ RIADIACE JEDNOTKY

EVOLUTION

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4 až 16
- Typ jednotky: modulárna
- Počet nezávislých programov: 3
- Počet štartov na program: 4
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 12 h
- Zavlažovací kalendár: 7-denný kalendár; nepárne a párne dni; intervalový kalendár od 1 do 31 dní
- Modulárne prevedenie pre rôzny počet staníc (4 - 16) rozšíriteľné pomocou modulov so 4 alebo 12 stanicami
- Programovateľné spustenie čerpadla a nastavenie pauzy medzi stanicami
- Možnosť spustiť až 3 stanice súčasne plus hlavný ventil

- Možnosť pripojenia niekoľkých drôtových a bezdrôtových senzorov dažďa, vlhkosti pôdy
- Prepojenie s počítačom, v priloženom programe si ľahko naprogramujete zavlažovanie vrátane detailného časového plánu, nastavenie uložíte a s použitím USB disku nahráte do riadiacej jednotky
- Smart Connect modul pre riadiacu jednotku Evolution prináša nové možnosti ovládania, ako napr. použitie diaľkového ovládača EVO-HH-EU a bezdrôtové pripojenie k minimeteostanici ET WEATHER SENSOR a senzoru pôdnej vlhkosti PSS-SEN-EU
- Prevedenie: vnútorný/vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
313390	Riadiaca jednotka EVOLUTION-4ID-EU, 4-16 sekcií, vnútorný model
313392	Riadiaca jednotka EVOLUTION-4OD-EU, 4-16 sekcií, vonkajší model
313394	Modul rozširovací EMOD- 4 o 4 sekcie k riadiacej jednotke EVOLUTION /kart.1 ks
313396	Modul rozširovací EMOD- 12 o 12 sekcií k riadiacej jednotke EVOLUTION /kart.1 ks
313397	Komunikačný modul Smart Connect EVO-SC-EU pre riadiacej jednotku EVOLUTION / kart. 1 ks
313398	Diaľkový ovládač EVO-HH-EU, sada vysielač+prijímač pre riadiacu jednotku EVOLUTION /kart.1 ks



PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM

EVO-HH-EU diaľkový ovládač

VLASTNOSTI:

- Diaľkový ovládač je navrhnutý pre riadiacu jednotku EVOLUTION vybavenú Smart Connect-om

- Umožňuje manuálne spustenie programu, jednotlivých sekcií a test ventilov
- Podsvietený displej umožňuje rýchlu kontrolu
- Maximálny dosah 300 m

Int. kód	Názov
313398	Diaľkový ovládač EVO-HH-EU, sada vysielač + prijímač pre riadiacu jednotku EVOLUTION /kart.1 ks



BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY

TORO



TEMPUS DC

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1, 2, 4, 6
- Typ jednotky: pevná, batériová, bluetooth
- Počet nezávislých programov: 4
- Počet štartov na program: 3
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 8 h
- Programovanie riadiacej jednotky v aplikácii, ktorá je k dispozícii na stiahnutie zdarma

z App Store alebo Google Play v závislosti od zariadenia

- V ponuke 2 verzie TEMPUS DC – s LCD displejom alebo bez
- Možnosť pripojenia 1 senzora
- Prevedenie: batériový vonkajší model
- Napájanie: 9 V

Int. kód	Názov
313302	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-1-DC, bluetooth, 1 sekcia, bez 9V solenoidu
3133041	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-1-DC-LCD, bluetooth, 1 sekcia, bez 9V solenoidu
313303	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-2-DC, bluetooth, 2 sekcie, bez 9V solenoidu
3133042	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-2-DC-LCD, bluetooth, 2 sekcie, bez 9V solenoidu
313304	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-4-DC, bluetooth, 4 sekcie, bez 9V solenoidu
3133043	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-4-DC-LCD, bluetooth, 4 sekcie, bez 9V solenoidu
3133040	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-6-DC, bluetooth, 6 sekcií, bez 9V solenoidu
3133044	Batériová riadiaca jednotka TEMPUS-6-DC-LCD, bluetooth, 6 sekcií, bez 9V solenoidu



BATÉRIOVÁ RIADIACA JEDNOTKA NA VODOVODNÝ KOHÚTIK



TTT-9V

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1
- Typ jednotky: kohútiková, prietoková
- Počet nezávislých programov: 1
- Počet štartov na program: 8
- Zavlažovací kalendár: 7 denný kalendár s možnosťou nastavenia dňa v týždni
- Riadiaca jednotka s batériovým napájaním,

odolná voči poveternostným vplyvom so vstavaným ventilom

- Rozmerný, dobre čitateľný LCD displej
- Pripája sa priamo k vodovodnému kohútiku 3/4" závit, vstavaný filter v tele riad. jednotky
- Odporúčaný prietok pri 2 baroch: 15,1 l/min
- Prevedenie: batériový vonkajší model
- Napájanie: 9 V batéria

Int. kód	Názov
313291	Batériová riadiaca jednotka TTT-9V, 1-sekciová, na vodovodný kohútik

TRS

VLASTNOSTI:

- Dažďový senzor v normálnom stave zatvorený
- Zrážková výška nastaviteľná od 3 mm do 20 mm
- Senzor sa dodáva s 7,6 m káblom a konzolou na uchytenie

Int. kód	Názov
314110	Dažďový senzor TRS, regulácia citlivosti 3-20 mm /kart.20 ks

Irritrol RS-1000

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtový senzor dažďa a mrazu / Bezdrôtový dažďový senzor
- Maximálny dosah senzora (vysielača) k prijímaču je 152 m
- Model TWRF5, aktivácia mrazového senzora v rozmedzí 2 - 7 °C
- Senzor obsahuje 2 ks lítiových batérií, ktoré sú vymeniteľné

Int. kód	Názov
3141110	Dažďový senzor IRRITROL RS-1000, bezdrôtový /kart.ks

ET senzor, CL-100W-EU

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtová mini - senzorová stanica IRRITROL obsahuje senzor dažďa, intenzitu slnečného žiarenia a evapotranspiráciu
- Kompatibilná s riadiacimi jednotkami TMC-212, TMC-424 a Custom Command
- Set obsahuje vysielač, prijímač s displejom a pripájacím káblom k riadiacej jednotke

Int. kód	Názov
314121	ET senzor CL-100-EU, bezdrôtový, sada senzor + prijímač, pre TMC-212/TMC-424 / kart.1 ks

ET WEATHER SENZOR, EVO-WS-EU

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtová mini - senzorová stanica obsahuje senzor dažďa, intenzitu slnečného žiarenia a evapotranspiráciu
- Určená pre riadiacu jednotku EVOLUTION vybavenú Smart Connect -om
- Maximálny dosah 305 m

Int. kód	Názov
314118	ET senzor EVO-WS-EU, bezdrôtový, sada senzor + prijímač, pre Evolution Smart Connect /kart.1ks



TORO



PSS

VLASTNOSTI:

- Bezdrôtový senzor pôdnej vlhkosti
- Maximálny dosah senzora (vysielača) k prijímaču je 150 m
- Senzor sleduje nasýtenie pôdneho profilu vodou
- Napájanie senzora: 3 x batéria AA, životnosť min. 2 roky
- Kompatibilný so všetkými riadiacimi jednotkami TORO a tiež ostatných značiek okrem batériových riadiacich jednotiek

Int. kód	Názov
314115	Senzor pôdnej vlhkosti PSS-KIT-EU, bezdrôtový, sada senzor + prijímač /kart.1 ks



rain



SPREJOVÉ POSTREKOVAČE

rain



Spray S030

- VLASTNOSTI:**
- Modely: 5 cm; 7,5 cm; 10 cm a 30 cm - plastový výsuvník
 - Kompatibilný so všetkými tryskami s vnútorným závitom
 - Tesnenie z vysoko odolného materiálu, telo postrekovača z UV odolného plastu
 - Možnosť vybaviť postrekovač spätným ventilom
- VYUŽITIE:**
- Model CV-PR40 so vstavaným regulátorom tlaku na 2,8 bar a spätnou klapkou
 - Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
 - Odporúčany pracovný tlak: 1,4 - 4,8 bar
 - Záhrady rodinných domov, menšie trávnaté plochy

Int. kód	Názov
3690620	Postrekovač Spray S030-02, bez trysky, výsuv 5 cm/kart. 50 ks
3690630	Postrekovač Spray S030-03, bez trysky, výsuv 7,5 cm/kart. 50 ks
3690640	Postrekovač Spray S030-04, bez trysky, výsuv 10 cm/kart. 50 ks
3690645	Postrekovač Spray S030-04 CV-PRS40, bez trysky, výsuv 10 cm, regulácia tlaku 2,8 bar/kart. 50 ks
3690720	Postrekovač Spray S030-12, bez trysky, výsuv 30 cm/kart. 50 ks
369080	Spätný ventil pre postrekovač - zábrana proti výtoku do 3 m/bal. 25 ks

TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVAČE

K
RAIN®



Trysky KVF - nastaviteľný uhol

- VLASTNOSTI:**
- Nastaviteľné trysky určené pre ľubovoľné modely sprejových postrekovačov s vonkajším závitom
 - Dostrek: 2,1 – 5,5 m
- VYUŽITIE:**
- Prietok: 1,2 – 20,4 l/min
 - Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar
 - Menšie trávnaté plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
369100	Tryska KVF8, dostrek 2,4m, nastaviteľný uhol 0°-360°, vnz. /bal.25 ks
369110	Tryska KVF10, dostrek 3,0m, nastaviteľný uhol 0°-360°, vnz. /bal.25 ks
369120	Tryska KVF12, dostrek 3,7m, nastaviteľný uhol 0°-360°, vnz. /bal.25 ks
369130	Tryska KVF15, dostrek 4,6m, nastaviteľný uhol 0°-360°, vnz. /bal.25 ks
369140	Tryska KVF17, dostrek 5,5m, nastaviteľný uhol 0°-360°, vnz. /bal.25 ks

Trysky FN - pásové modely

- VLASTNOSTI:**
- Dĺžka pásu: 4,6 – 9,8 m
 - Prietok: 0,11 – 0,7 l/min
 - Odporúčany pracovný tlak: 2,1 bar
- VYUŽITIE:**
- Úzke trávnaté plochy – pásy

Int. kód	Názov
369150	Tryska FN-15CS, dostrek 1,2x9,1 m, obdĺžnik stred zo stredu/bal.25 ks
369160	Tryska FN-15ES, dostrek 1,2x4,6 m, obdĺžnik koncový - stred, okraj /bal.25 ks
369170	Tryska FN-15SS, dostrek 1,5x9,8 m, obdĺžnik stred - okraj /bal.25 ks
369180	Tryska FN-15HL, dostrek 4,6x1,5x9,8 m, obdĺžnik + rádius, stred zo stredu /bal.25 ks

ROTAČNÉ TRYSKY PRE SPREJOVÉ POSTREKOVÁČE

Trysky rotačné RN

VLASTNOSTI:

- Rotačné-lúčové trysky určené pre ľubovoľné modely statických postrekovačov s vonkajším závitom
- Striekáním vytvárajú vodné lúče
- Nízka spotreba vody, rádius dostreku je možné redukovat' do 25%
- Plynule nastaviteľná výseč modelu ADJ 90° - 270° a modely FIX pre 360°

- Dostrek: 3,9 – 8,2 m
- Prietok: 0,83 – 14 l/min
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,8 bar

VYUŽITIE:

- Malé, stredné až veľké trávnaté plochy, záhrady rodinných domov aé priestranstvá

Int. kód	Názov
370482	Tryska new RN100 ADJ 90°-270°, dostrek 3,9-4,6m, nastaviteľný uhol /bal.10 ks
370484	Tryska new RN100 FIX 360°, dostrek 3,9-4,6m, pevný uhol /bal.10 ks
370582	Tryska new RN200 ADJ 90°-270°, dostrek 4,8-5,8m, nastaviteľný uhol /bal.10 ks
370584	Tryska new RN200 FIX 360°, dostrek 4,8-5,8m, pevný uhol /bal.10 ks
370592	Tryska new RN300 ADJ 90°-270°, dostrek 7,9-8,2m, nastaviteľný uhol /bal.10 ks
370594	Tryska new RN300 FIX 360°, dostrek 7,9-8,2m, pevný uhol /bal.10 ks
370474	Tryska new RN-LES-515, dostrek 1,5-4,6m, ľavý roh /bal.10 ks
370472	Tryska new RN-RES-515, dostrek 1,5-4,6m, pravý roh /bal.10 ks
370476	Tryska new RN-SS-530, dostrek 1,5-9,1m, stredový /bal.10 ks



K
RAIN®



ROTAČNÉ POSTREKOVÁČE

S050S

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Model: 10 cm - plastový výsuvník
- Výsečové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
- Jednoduchá regulácia uhla rotácie otočením regulačnej skrutky a indikátor výseče na viečku hlavice postrekovača
- Arc memory – uhlová pamäť automaticky

vracia do pôvodne nastavenej polohy pri náhodnom pretočení

- Dostrek: 5,5 – 10,1 m
- Prietok: 2,8 – 14,4 m l/min
- Pripojenie: vnútorný 1/2" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,1 – 3,4 bar

VYUŽITIE:

- Menšie plochy, záhrady rodinných domov

Int. kód	Názov
3706100	Postrekovač S050 S, výsuv 10,2 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 4 trysiek /kart.25 ks
370611	Spätný ventil pre Mini Pro-zábrana proti výtoku /bal.25 ks

rain



ROTAČNÉ POSTREKOVACE

rain



S075 D

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Model: 10 cm - plastový výsuvník
- Výsečové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
- Náhrada za Hunter PGPU
- „Intelligent Flow Technology“ - regulácia prietoku v tele postrekovača nastavovacou skrútkou, skrátenie dĺžky dostreku až 50%

- Sada 8 ks základných trysiek + 4 ks s nízkou trajektóriou (LA)
- Dostrek: 7,9 – 14,3 m
- Prietok: 4,2 – 36,7 l/min
- Pripojenie: vnútorný 3/4" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 – 4,8 bar

VYUŽITIE:

- Stredne veľké a veľké záhrady, verejné priestranstvá

Int. kód	Názov
370660	Postrekovač S075 D, výsuv 10,2 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 8+4 trysiek/kart.20 ks
3706600	Postrekovač S075 D, nerez, výsuv 10,2 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 8+4 ks trysiek/kart.20 ks
370751	Spätňý ventil pre RPS75 /bal.10 ks



S075 S

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný, nastaviteľný postrekovač
- Model: 10 cm - plastový výsuvník
- Výsečové prevedenie s nastavením uhlu 40° - 360°
- Funkcia manuálneho uzatvárania prietoku vody na hlavici postrekovača
- Jednoduché nastavenie, indikátor výseče na viečku hlavice postrekovača

- Sada 8 ks základných trysiek + 4 ks s nízkou trajektóriou (LA)
- Dostrek: 7,9 – 14,0 m
- Prietok: 4,2 – 42 l/min
- Pripojenie: vnútorný 3/4" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,1 – 4,1 bar

VYUŽITIE:

- Stredne veľké a veľké záhrady, verejné priestranstvá

Int. kód	Názov
3708100	Postrekovač S075 S, výsuv 10,2 cm, nastaviteľný uhol 40°-360°, sada 8+4 ks trysiek/kart.20 ks



S100

VLASTNOSTI:

- Výsuvný, rotačný postrekovač s výsuvom 10 cm
- Plastový alebo nerezový výsuvník
- Modely:
 - nastaviteľná výseč 40° - 360° a celokruhový 360° jednom modeli
 - HS - model sýchlou rotáciou
- Konfigurácia trojitej trysky zabezpečuje rovnomerné pokrytie v celom zavlažovanom profile
- Arc memory – uhlová pamäť automaticky vracia do pôvodne nastavenej polohy

pri náhodnom pretočení, nestrhnutelný protivandalový mechanizmus

- Indikátor výseče na viečku hlavice postrekovača
- Sada 6 ks hlavných trysiek
- Dostrek: 13,1 – 22,9 m
- Prietok: 19,3 – 110,5 l/min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčany pracovný tlak: 2,8 – 6,2 bar

VYUŽITIE:

- Väčšie plochy, verejné priestranstvá, športové trávniky

Int. kód	Názov
3711150	Postrekovač S100 ADV, výsuv 10 cm, 40°-360°, sada 5 ks trysiek /kart.12 ks
3711190	Postrekovač S100 ADS, nerez, výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, sada 5 ks trysiek /kart.12 ks
3711130	Postrekovač S100 ADS-HS, nerez, rýchlorot., výsuv 10 cm, uhol 40°-360°, sada 5 ks trysiek

ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY

RN 154 Plus

VLASTNOSTI:

- Možnosť manuálnej aktivácie elektromagnetického ventilu pomocou páčky a regulácia prietoku priamo na ventile
- Konštrukcia ventilu a zloženie použitého materiálu (30% fiberglass), odoláva kolísaniu teplôt
- Použitá membrána sa vyznačuje odolnosťou a spoľahlivosťou
- Cievka s pohyblivým jadrom (solenoid) 24 V AC, pracovný prúd 200 mA
- Možnosť použitia 9 V DC cievky v prípade napojenia na batériovú riadiacu jednotku značky RAIN
- Prietok: 30 – 150 l/min
- Pripojenie: 1"
- Odporúčaný pracovný tlak: 1,0 – 12 bar

Int. kód	Názov	
350166	Elektromag. ventil RN 154 Plus FC s reg. prietoku, 1" MM, 24V/AC /kart. 12 ks	NEW
350168	Elektromag. ventil RN 154 Plus FC s reg. prietoku, 1" MM, 9V/DC /kart. 12 ks	NEW







rain

NEW



RIADIACE JEDNOTKY

Porovnávací tabuľka riadiacich jednotiek RAIN

	PURE VISION	ZENIT VISION	C-DIAL	I-DIAL	AMICO-PRO
					
Počet sekcií	1, 2, 4, 6	4, 6, 8, 12	4, 6	4, 6, 8, 12	1, 2, 4
Typ jednotky	pevná	pevná	pevná	pevná	pevná
Počet programov	2	4	2	4	2
Štartovacie časy/deň	4	6	2	4	8
Max. dĺžka závlahy sekcie/hod.	4	8	4	4	4
Súbeh programov	—	—	—	—	—
Pauza medzi sekciami	•	•	—	—	—
Vsakovacie cykly	—	—	—	—	—
Diaľkové ovládanie mobilom	•	•	—	—	—
Hlavný ventil	•	•	•	•	—
Počet senzorových vstupov	1	1	1	1	1
Typ napájania	LiON 2000 mAh	24 V	24 V	24 V	2 x 1,5 V



NEW



NUVOLA

VLASTNOSTI:

- NUVOLA Vision umožňuje ovládanie cez internet, modul určený pre riadiace jednotky Zenit a Pure Vision
- Modul komunikuje s riadiacou jednotkou prostredníctvom Bluetooth 5.0 (max. dosah 100 m)
- Spravovanie a nastavenie zavlažovacieho programu App Rain Vision prostredníctvom mobilu, tabletu alebo PC
- Podľa miesta montáže, zdroja napájania modulu a spôsobu pripojenia k WiFi Nuvola k dispozícií v troch modifikáciách:
 - **Nuvola Vision** – určená do interiéru, pripojenie k napätiu cez nabíjací adaptér (nie je súčasťou balenia) a priame pripojenie k WiFi

- **Nuvola + WiFi Vision** – určená pre exteriér, vlastný zdroj Li-ion batéria 6.000 mAh s možnosťou alternatívneho dobíjania prostredníctvom Turbina Vision a solárnou nabíjajúcou stanicou Docking station. Podporuje priame pripojenie k WiFi.
- **Nuvola + Cell Vision** – určená pre exteriér, vlastný zdroj Li-ion batéria 6.000 mAh s možnosťou alternatívneho dobíjania prostredníctvom Turbina Vision a solárnou nabíjajúcou stanicou Docking station. Podporuje mobilné pripojenie k WiFi prostredníctvom SIM-card (súčasťou modulu)

Int. kód	Názov	
3517010	NUVOLA, modul WiFi Rain Vision App, pre riadiacu jednotku Zenit a Pure Vision	NEW
3517020	NUVOLA + WiFi Vision, modul WiFi, batériový, pre riadiacu jednotku Zenit a Pure Vision	NEW
3517030	NUVOLA + Cell Vision, modul WiFi, SIM-card, pre riadiacu jednotku Zenit a Pure Vision	NEW

NEW



ZENIT VISION

VLASTNOSTI:

- 3 možné spôsoby programovania riadiacej jednotky: manuálne, bluetooth a WiFi
- Pre WiFi pripojenie je nutné dokúpiť adaptér NUVOLA WiFi Vision
- Aplikácia v slovenskom jazyku, stiahnutie zdarma do mobilu (pre Android, iOS) alebo tabletu
- Počet sekcií: 6, 8, 12 a 16 (skladom len model pre 8 sekcií)
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 4

- Počet štartov na program: 6
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 1 až 480 min
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7- dňový kalendár; intervalový kalendár 1 až 19 dní, párne a nepárne dni
- Priamy výstup na hlavný ventil alebo relé čerpadla
- Pauza medzi sekciami
- Možnosť programovania senzoru a MV pre sekciu samostatne
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 230 V / 24 V

Int. kód	Názov	
351958	Riadiaca jednotka Zenit Vision, 8 sekcií, bluetooth/WiFi ready, vonk. model /kart._ks	NEW
351956	Riadiaca jednotka Zenit Vision, 6 sekcií, bluetooth/WiFi ready, vonk. model	NEW
351912	Riadiaca jednotka Zenit Vision, 12 sekcií, bluetooth/WiFi ready, vonk. model	NEW
351916	Riadiaca jednotka Zenit Vision, 16 sekcií, bluetooth/WiFi ready, vonk. model	NEW
3517010	NUVOLA, modul WiFi Rain Vision App, pre riadiacu jednotku Zenit a Pure Vision	

WIFI BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY

PURE VISION

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1, 2, 4, 6
- Typ jednotky: pevná, batérová, bluetooth + WiFi ready
- Počet nezávislých programov: 2
- Počet štartov na program: 1
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 240 min
- **Programovanie r. j. v aplikácii Rain Vision, ktorá je k dispozícii na stiahnutie zdarma z App Store alebo Google Play v závislosti od zariadenia**
- **Bluetooth 5.0 pripojenie aktívne max. do 100 m (údaj pre priamu viditeľnosť)**

- **WiFi pripojenie po inštalácii modulu Nuvola Vision a následné programovanie z akéhokolvek miesta prostredníctvom internetového pripojenia**
- Nabíjateľná batéria Li-ion 2000 mAh, dobíjanie prostredníctvom: 1. USB kábel (súčasť balenia), 2. prietoková turbína (dynamo) Turbína Vision alebo 3. solárny panel Luce Vision
- Možnosť pripojenia dažďového senzora
- Prevedenie: batérový vonkajší model
- Napájanie: 1 ks Li-ion batéria 2000 mAh

Int. kód	Názov
351703	Batér. riad. jednotka PURE VISION 2.0, bluetooth, 1 sekcia, bez 9 V solenoidu, WiFi ready NEW
351705	Batér. riad. jednotka PURE VISION 2.0, bluetooth, 2 sekcie, bez 9 V solenoidu, WiFi ready NEW
351707	Batér. riad. jednotka PURE VISION 2.0, bluetooth, 4 sekcie, bez 9 V solenoidu, WiFi ready NEW
351709	Batér. riad. jednotka PURE VISION 2.0, bluetooth, 6 sekcií, bez 9 V solenoidu, WiFi ready NEW
351809	ND náhradná batéria Li-ion 18650 pre riad. jednotku PURE VISION



rain

NEW





TURBINA VISION

VLASTNOSTI:

- Prietoková turbína určená na dobíjanie Li-ion batérií pre produkty konceptu Rain Vision

Int. kód	Názov
352122	Prietoková turbína Turbina Vision pre riad. jednotku Pure Vision



NEW

DOCKING STATION

VLASTNOSTI:

- Solárna nabíjacia stanica určená na dobíjanie Li-ion batérií pre produkty konceptu Rain Vision
- Výkon solárnej stanice vhodný pre dobíjanie dvoch batériových produktov

Int. kód	Názov
352123	Solárna nabíjacia stanica Docking station pre PURE VISION a moduly Nuvola + NEW



LUCE VISION

VLASTNOSTI:

- Solárny panel určený na dobíjanie Li-ion batérií pre riadiace jednotky Pure Vision
- Výkon solárneho panelu je vhodný pre dobíjanie len jednej riadiacej jednotky

Int. kód	Názov
352121	Solárny panel Luce Vision pre riad. jednotku Pure Vision



NEW

PUMP VISION CONTROL

VLASTNOSTI:

- Štartovacie relé čerpadla funguje prostredníctvom batériovej riadiacej jednotky Pure Vision
- Ovládanie čerpadla prostredníctvom riadiacej jednotky zabezpečuje pripojenie kontaktov štartovacieho relé na pozíciu sekcie č. 1

Int. kód	Názov
352125	Štartovacie relé čerpadla Pump Vision Control pre riad. jednotku Pure Vision NEW



NEW

PRIPÁJACIE KÁBLE

Int. kód	Názov
351806	Nabíjací kábel USB typ A pre riadiacu jednotku Pure Vision a modul Nuvola + Vision NEW
351903	Predĺžovací kábel 5 m IP68 pre riadiacu jednotku Pure Vision a príslušenstvo NEW
351905	Prepojovací - Y kábel IP68 pre Vision príslušenstvo NEW



C-DIAL

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4, 6
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 2
- Počet štartov na program: 2
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 1 až 240 min
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7 - dňový kalendár
- Sezónna úprava časov – umožňuje rýchlu zmenu doby zavlažovania pre všetky sekcie naraz, v rozmedzí od 10 % do 200 %
- Prevedenie: vnútorný model
- Napájanie: 230 V / 24 V

Int. kód	Názov
351955	Riadiaca jednotka C-Dial, 4 sekcie, vnútorný model /kart.4ks
351965	Riadiaca jednotka C-Dial, 6 sekcií, vnútorný model /kart.4ks

I-DIAL

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 4, 6 a 8
- Typ jednotky: pevná
- Počet nezávislých programov: 4
- Počet štartov na program: 1
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 1 až 240 min
- Zavlažovací kalendár: individuálny 7-dňový kalendár; intervalový kalendár 1 až 19 dní
- Priamy výstup na hlavný ventil alebo relé čerpadla
- Možnosť programovania senzoru pre sekciu samostatne
- Prevedenie: vnútorný / vonkajší model
- Napájanie: 230 V/24 V

Int. kód	Názov
351934	Riadiaca jednotka I-Dial, 4 sekcie, vnútorný model /kart.4 ks
351944	Riadiaca jednotka I-Dial, 4 sekcie, vonkajší model /kart.4 ks
351936	Riadiaca jednotka I-Dial, 6 sekcií, vnútorný model /kart.4 ks
351946	Riadiaca jednotka I-Dial, 6 sekcií, vonkajší model /kart.4 ks
351938	Riadiaca jednotka I-Dial, 8 sekcií, vnútorný model /kart.4 ks
351948	Riadiaca jednotka I-Dial, 8 sekcií, vonkajší model /kart.4 ks



BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY

rain



AMICO PRO

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1, 2 a 4
- Typ jednotky: pevná, batériová
- Počet nezávislých programov: 2
- Počet štartov na program: 4 (frekvencia závlahy od 6 hod až do 15 dní)
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 1 až 240 min (AMICO PRO) a 180 min (AMICO PRO 2 & 4)
- Možnosť pripojenia dažďového senzora
- Úplne vodotesná jednotka, IP68
- Prevedenie: batériový vonkajší model
- Napájanie: 2 x 1,5 V batéria

Int. kód	Názov
351901	Batériová riadiaca jednotka AMICO PRO 1, 1 sekcia, bez 9 V solenoidu/5 ks-box
351902	Batériová riadiaca jednotka AMICO PRO 2, 2 sekcie, bez 9 V solenoidu/5 ks-box
351904	Batériová riadiaca jednotka AMICO PRO 4, 4 sekcie, bez 9 V solenoidu/5 ks-box

BATÉRIOVÉ RIADIACE JEDNOTKY NA VODOVODNÝ KOHÚTIK

Amico+/Amico2+ Amico D/Amico D2

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1 (Amico+), 2 (Amico +2)
- Typ jednotky: kohútiková, prietoková
- Počet nezávislých programov: 1
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 240 min
- Zavlažovací kalendár: frekvencia závlahy od 6 hod až do 15 dní
- Vstupný závit (¾"-1") redukcia je súčasťou dodávky
- Podsvietený displej s automatickou funkciou zhasnutia
- Odpočítavanie zavlažovania a Indikátor nasledujúceho zavlažovania
- Max. prevádzkový tlak 6 bar, max. prevádzkový prietok 40 l/min
- **NOVINKA: Možnosť pripojenia dažďového senzora Aqua Jack 2 len pre riadiace jednotky Amico D a Amico D2**
- Prevedenie: batériový vonkajší model
- Napájanie: 2 x 1,5 V batéria

Int. kód	Názov
351800	Batériová riadiaca jednotka AMICO+ 1, na vodovodný kohútik/4 ks-box
351820	Batériová riadiaca jednotka AMICO 2+, 2 sekciová, na vodovodný kohútik/3 ks-box
351801	Batériová riadiaca jednotka AMICO D1, 1 sekcia, na vodovodný kohútik/4 ks-box
351821	Batériová riadiaca jednotka AMICO D2, 2 sekcie, na vodovodný kohútik/3 ks-box
3518010	Set batériová riadiaca jednotka AMICO D1, 1 sekcia + dažďový senzor AQUA JACK 2
3518210	Set batériová riadiaca jednotka AMICO D2, 2 sekcie + dažďový senzor AQUA JACK 2

ZERO

VLASTNOSTI:

- Počet sekcií: 1 a 2
- Typ jednotky: kohútiková, prietoková
- Počet nezávislých programov: 1
- Max. doba zavlažovania 1 sekcie: 120 min
- Zavlažovací kalendár: frekvencia závlahy od 1 hod až do 7 dní
- Vstupný závit (¾" - 1") redukcia je súčasťou dodávky
- Max. prevádzkový tlak 4 bar, max. prevádzkový prietok 25 l/min
- **Minimálny prevádzkový tlak 0 bar !!! (Možnosť použiť na reguláciu vody pri nádobách so samovýtokom)**
- Prevedenie: vonkajší model
- Napájanie: 2 x 1,5 V batéria

Int. kód	Názov
351830	Batériová riadiaca jednotka ZERO, 1 sekcia, na vodovodný kohútik, 0 bar/10 ks-box
351832	Batériová riadiaca jednotka ZERO, 2 sekcie r. j. na vod. kohútik, 0 bar

NEW

NEW

AQUA CLIK 2/AQUA JACK

VLASTNOSTI:

- Dažďový senzor v normálnom stave zatvorený
- Zrážková výška nastaviteľná od 3 mm do 18 mm
- Senzor sa dodáva s 7,5 m káblom (model Aqua Jack 2 s koncovkou jack, pre pripojenie k riadiacej jednotke Amico D2) a konzolou na uchytenie

Int. kód	Názov
352115	Dažďový senzor AQUA-CLICK 2, regulácia citlivosti 3-18 mm, kovová konzola /kart.16 ks
3521150	Dažďový senzor AQUA JACK 2, pre Amico D, regulácia citlivosti 3-18 mm, plastová konzola /kart.16 ks

AQUA VISION BT

VLASTNOSTI:

- Beždrôtový dažďový senzor v normálnom stave zatvorený, kompatibilný s produktami konceptu Rain Vision
- Zrážková výška nastaviteľná od 3 do 18 mm

Int. kód	Názov
352113	Dažďový senzor AQUA-VISION-BT, bezdrôtový, regul. citlivosti 3-18 mm NEW

SMARTIZER VISION

VLASTNOSTI:

- Smartizer Vision s WiFi pripojením umožňuje riadiť chod zavlažovacieho programu na diaľku pomocou app Rain Vision
- Možnosť voľby pauzy zavlažovacieho programu na jeden deň, výber dní v týždni
- alebo riadenie na základe aktuálneho počasia prostredníctvom online dostupných dát o predpovedi z meteorologickej stanice
- Zariadenie kompatibilné s akoukoľvek 24 VAC riadiacou jednotkou

Int. kód	Názov
352117	Senzor počasia Smartizer Vision WiFi NEW



rain





ÚDEROVÉ VÝSUVNÉ POSTREKOVACĚ

TRITON-S

VLASTNOSTI:

- Výsuvný úderový postrekovač bez spätného odstrelu, nastaviteľný uhol 30° - 360°
- Regulácia dĺžky dostreku a rozptylu, rýchla rotácia
- Postrekovač je zvrchu chránený masívnym hnedým (na objednávku - zeleným) plastovým krytom
- Dostrek: 12,5 – 14,5 m

- Prietok: 1,14 – 1,76 m³/hod
- Pripojenie: vnútorný 3/4" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 2,5 – 6,0 bar
- Trajektória: 22°

VYUŽITIE:

- Veľké záhrady, parky, tenisové kurty a jazdecký areál

Int. kód	Názov
360010	Postrekovač úderový-výsuvný, sektorový TRITON-S, hnedý poklop, tryska 4 mm NEW

LVZE 22

VLASTNOSTI:

- Výsuvný úderový postrekovač bez spätného odstrelu, nastaviteľný uhol 30° - 360°
- Postrekovač s dvomi tryskami, regulácia dĺžky dostreku a rozptylu
- Masívny zelený plastový kryt, údržba postrekovača zvrchu - bez kopania
- Zabudovaný spätný ventil - zábrana proti vytekaniu vody

- Dostrek: 16,2 – 19,7 m
- Prietok: 3,1 – 4,7 m³/hod
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 3,0 – 7,0 bar
- Trajektória: 22°

VYUŽITIE:

- Verejné priestranstvá, parky, areály kúpalísk, jazdecké areály, kriketové alebo golfové ihriská

Int. kód	Názov
360020	Postrekovač úderový-výsuvný, sektorový LVZE 22WH, zelený poklop

VP3

VLASTNOSTI:

- Výsuvný úderový postrekovač určený pre veľké plochy
- Vstavaný elektromagnetický ventil v tele postrekovača
- Regulácia rýchlosti rotácie, pre uhol rotácie 180°, v rozmedzí od 50 - 120 sekúnd
- Telo postrekovača vyrobené z vysoko odolného plastu, komponenty z nerez a mosadze

- Dostrek: 34 – 54 m
- Prietok: 26 – 69 m³/hod
- Pripojenie: vnútorný 2" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 4,0 – 8,0 bar
- Trajektória: 25°

VYUŽITIE:

- Ihriská s umelým povrchom (futbal, pozemný hokej)

Int. kód	Názov
360000	Postrekovač výsuvný, sektorový VP3 VAC, elektroventil 24 V, tryska 20 mm



NEW



PRIEMYSELNÉ POSTREKOVÁČE



P2S

VLASTNOSTI:

- Postrekovač s piestovým pohonom a extra výkonom – dlhý dostrek pri primerane veľkom prietoku vody
- Piestový pohon zabezpečuje plynulú, tichú rotáciu postrekovača, bez vibrácií
- Model výsečový 30° - 330° a celokruhový 360° v jednom
- Regulácia rýchlosti rotácie pre uhol rotácie 180° v rozmedzí 50 - 120 sekúnd
- Dostrek: 35 – 55 m
- Prietok: 336 – 1010 l / min

- Pripojenie: vnútorný 2½" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 4,0 – 8,0 bar
- Trajektória: 25°

VYUŽITIE:

- Potláčanie prašnosti na zberových dvoroch, kameňolomoch, drevoskladoch a iných skladoch s prašným materiálom
- Protipožiarna bariéra
- Ihriská s umelým povrchom (futbal, pozemný hokej)

Int. kód	Názov
160020	Postrekovač piestový pohon P2S 20 mm, sektorový/celokruhový, 2½"M



ZAVLAŽOVACÍ VOZÍK

REMO 3T

VLASTNOSTI:

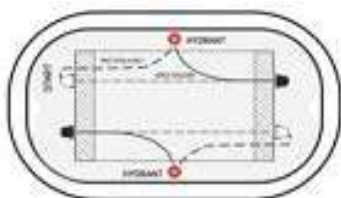
- Samochodný zavlažovací vozík s hydromotorom, určený na závlahu futbal. ihriska (závlaha futbal. ihriska je možná pri dvoch pozdĺžnych prejazdoch, 4-10 hod)
- Postrekovač nie je súčasťou vozíka, odporúčený postrekovač zn. Sime IBIS 1" (6 mm tryska)
- Dostrek v závislosti od postrekovača a trysky, prietoku a tlaku (15-17 m)
- Regulácia rýchlosti pojazdu vozíka od 10 do 25 m / hod
- Približovacie ocelové lanko na bubne v dĺžke

- 100 m, po dosiahnutí cieľa sa prívod vody automaticky zastaví
- Požadovaný pracovný tlak na pripojení k zdroju vody 4,5 - 6,5 bar
- Dostrek: 15 - 17 m
- Prietok: do 65 l / min
- Pripojenie: vnútorný 1" závit
- Odporúčaný pracovný tlak: 3,5 bar

VYUŽITIE:

- Futbalové ihrisko, pestovateľské plochy, komerčné plochy s dočasnou závlahou

Int. kód	Názov
2915950	Mobilný zavlažovací vozík REMO 3T s postrekovačom
1502900	Vozík na hadicu PRINOX ¾" - 110 m, 1ks/kart.
150390	Postrekovač IBIS sektorový, 1" vnz
154816	Hadica záhradná NTS JEANS ¾" / 50 bm / nárazový tlak 24 bar, 16 ks/pal.



ÚDEROVÉ POSTREKOVAČE

Sortiment postrekovačov s dostrekom 10 m - 40 m, v ponuke modely sektorové alebo celokruhové. Jednotlivé časti postrekovačov sú vyhotovené z mosadze alebo kvalitnej zliatiny.

Int. kód	Názov
150310	Postrekovač JUNIOR sektorový, ½"M
150300	Postrekovač JUNIOR celokruhový, ½"M
150340	Postrekovač KOALA celokruhový, ¾"M
150350	Postrekovač KOALA sektorový, ¾"M
150360	Postrekovač FUNNY celokruhový, 1"F
150370	Postrekovač FUNNY sektorový, 1"F
150380	Postrekovač IBIS celokruhový, 1"F
150390	Postrekovač IBIS sektorový, 1"F
150400	Postrekovač JOLLY celokruhový, 1¼"F
150410	Postrekovač JOLLY sektorový, 1¼"F
150420	Postrekovač AMBO celokruhový, 1½"F
150430	Postrekovač AMBO sektorový, 1½"F
150440	Postrekovač HIDRA celokruhový, 1½"F
150450	Postrekovač HIDRA sektorový, 1½"F
150460	Postrekovač DUPLEX celokruhový, 2"F
150470	Postrekovač DUPLEX sektorový, 2"F
150480	Postrekovač SENIOR sektorový, 2"F
150490	Postrekovač SKIPPER sektorový/celokruhový, 1½" F
150660	Trojnožka GK356034, nastaviteľný 75-110 cm, ¾" voz /5 ks-kart.
150670	Trojnožka GK706510, nastaviteľný 75-110 cm, 1" voz /5 ks-kart.

Úderový sektorový postrekovač D-NET 9575 AA s dostrekom 12 m a model celokruhový D-NET 9575 s dostrekom 12,5 m.

Postrekovače sú vyrobené z kvalitného plastu, vyznačuje sa UV stabilitou a odolnosťou voči chemikáliám.

Int. kód	Názov
599801	Úderový postrekovač D-Net 9575 AA, sektorový, tryska 3.57, ¾"M
599800	Úderový postrekovač D-Net 9575, 360°, tryska 3,96 + 2,5, ¾"M

Úderový odolný mosadzný postrekovač, doplnený súčastami z nehrdzavejúcej ocele, vhodný na závlahu do poľných podmienok a pre montáž na pivotové zavlažovače. V ponuke sektorový postrekovač s dostrekom 25 – 37 m, rovnomerná aplikácia vody.

Int. kód	Názov
160010	Postrekovač VYR 150 11-6,3mm, sektorový, 1¼"M





**INŠTALAČNÝ
MATERIÁL
PRE ZÁVLAHU
NA KOMPLET**

FLEXIBILNÉ PRIPOJENIE POSTREKOVÁČOV

NÁSTRČNÉ TVAROVKY 16 mm A FLEXIBILNÁ HADICA

Prepojenie postrekovačov s tvarovkami na závlahovom potrubí. Umožňujú ľahko meniť výškovú polohu postrekovačov pri inštalácii alebo pri neskorších úpravách.

Int. kód	Názov
334300	Hunter HSBE-050, pripájacie koleno, 16 mm x 1/2" M_50/200 ks - box
334310	Hunter HSBE-075, pripájacie koleno, 16 mm x 3/4" M_50/200 ks - box
334270	Flex. hadica Hunter FLEXSG, 16 x 2mm, 5.5 bar/bal. 30 m

Int. kód	Názov
314180	TORO pripájacie koleno 16mm x 1/2" M, system Super Funny/kart.50 ks
314190	TORO pripájacie koleno 16mm x 3/4" M, system Super Funny/kart.50 ks
314200	TORO pripájacia spojka 16mm x 1/2" M, system Super Funny/kart.50 ks
314210	TORO pripájacia spojka 16mm x 3/4" M, system Super Funny/kart.50 ks
314160	Flex. hadica TORO Super Funny pipe, 16 x 2,5 mm, 8.3 bar/bal. 30 m

Int. kód	Názov
292950	Rain Bird SBE-050, pripájacie koleno 16 mm x 1/2"M_bal. 50/200 ks-box
292951	Rain Bird SBE-075, pripájacie koleno 16 mm x 3/4"M_bal. 50 ks
292952	Rain Bird SBA-050, pripájacia spojka 16 mm x 1/2"M_bal. 50/200 ks - box
292953	Rain Bird SBA-075, pripájacia spojka 16 mm x 3/4"M_bal. 50/250 ks-box
292955	Rain Bird SB-TEE, T-kus pre hadicu SPXFLEX/bal. 50/200 ks - box
292970	Flex. hadica SPXFLEX30 16 mm x 2,5 mm, 5.5 bar /bal. 30 m



Int. kód	Názov
334200	LASCO pripájacie koleno 16mm x 1/2"M, blue spiral_25/500 ks-box
334210	LASCO pripájacie koleno 16mm x 3/4"M, blue spiral_25/500 ks-box
334220	LASCO pripájacia spojka 16mm x 1/2"M, blue spiral_25/100 ks-box
334230	LASCO pripájacia spojka 16mm x 3/4"M, blue spiral_25/100 ks-box
334240	LASCO spojka 16 mm x 16 mm, blue spiral_25/100 ks-box
334250	LASCO T-kus 16 mm x 16 mm x 16 mm, blue spiral_25/100 ks-box
334285	Flexi potrubie DG 16 x 2,5 mm, 16 bar/bal. 30,5 m NEW

Int. kód	Názov
102035	BLUE LOCK - pripájacie koleno 15 x 1/2"M, PN10_/ks-box NEW
102040	BLUE LOCK - pripájacie koleno 15 x 3/4"M, PN10_/ks-box NEW
102045	BLUE LOCK - pripájacia spojka 15 x 1/2"M, PN10_/ks-box NEW
102050	BLUE LOCK - pripájacia spojka 15 x 3/4"M, PN10_/ks-box NEW
102055	Flex. potrubie BLUE FLEX, 15 x 2mm, 8bar/bal. 30m NEW

Hunter®



TORO®



RAIN BIRD®



LASCO®
Fittings, Inc.



Orbit®

NEW



FLEXIBILNÉ PRIPOJENIE POSTREKOVÁČOV

irritec



PLASTICA ALFA
INNOVATION & WATER TECHNOLOGIES



TVAROVKY S PREVLEČNOU MATICOU 16/20 mm A PE HADICA

Int. kód	Názov
591161	IT Spojka pre PE 16 x 1/2"M_PN4, 50/500ks-box
591162	IT Spojka pre PE 16 x 3/4"M_PN4, 50/500ks-box
592161	IT Koleno pre PE 16 x 1/2"M_PN4, 50/450ks-box
592162	IT Koleno pre PE 16 x 3/4"M_PN4, 50/450ks-box
591201	IT Spojka pre PE 20 x 1/2"M_PN4, 50/500ks-box
591202	IT Spojka pre PE 20 x 3/4"M_PN4, 50/400ks-box
592201	IT Koleno pre PE 20 x 1/2"M_PN4, 50/350ks-box
592202	IT Koleno pre PE 20 x 3/4"M_PN4, 50/350ks-box
5040165	Hadica LDPE PE-40 0,6 MPa 16/1,5 mm bal. po 50 m/predaj na celý kotúč

Int. kód	Názov
478020	Quick Joint - spojka 20 x 1/2"M, PN4_20/900ks-box
478030	Quick Joint - spojka 20 x 3/4"M, PN4_20/800ks-box
478050	Quick Joint - koleno 20 x 1/2"M, PN4_20/700ks-box
478060	Quick Joint - koleno 20 x 3/4"M, PN4_20/600ks-box
5040165	Hadica LDPE PE-40 0,6 MPa 16/1,5 mm bal. po 50 m/predaj na celý kotúč

Priebežné pripojenie sprejového postrekovača



Koncové pripojenie sprejového postrekovača



KÍBOVÉ PRÍPOJKY

SWING JOINT 1/2" - 3/4"

Prepojenie postrekovačov s tvarovkami na závlahovom potrubí a na pripojenie RZWS koreňových zavlažovačov. Umožňujú ľahko meniť výškovú polohu postrekovačov pri inštalácii alebo pri neskorších úpravách.

Int. kód	Názov
334100	Swing Joint SJ-506 1/2"M, 15 cm kart.150 ks
334115	Swing Joint SJ-512 1/2"M, 30 cm, 25/100 ks-box
334110	Swing Joint SJ-706 3/4"M, 15 cm kart.200 ks
334120	Swing Joint SJ-712 3/4"M, 30 cm kart.100 ks
334116	Swing Joint SJ-7512 3/4" x 1/2"M, 30 cm kart.100 ks

PVC SWING JOINT 1" - 1 1/2"

PVC kĺbové prípojky SJ, s otočnými kolenami na oboch koncoch, umožňujú jednoduché nastavenie postrekovačov do správnej výšky a ich umiestnenie v akejkoľvek konfigurácii. Vyznačujú sa pevnosťou, trvácnosťou a odolnosťou voči kontaminácii.

Int. kód	Názov
334130	Kĺbová prípojka HSJ-1-x-x-2-12, 1" x 1"M, PVC, 2 kĺbová, 30 cm rameno, 15 ks - box
334150	Kĺbová prípojka HSJ-3-x-x-2-12, 1 1/2" x 1 1/2"M, PVC, 2 kĺbová, 30 cm rameno



Hunter®



Hunter®



NAVRTÁVACIE OBJÍMKY



Int. kód	Názov
455326	Navrtávacía objímka redukovaná 32 x 16 mm_PN4, 200 ks-box
455251	Navrtávacía objímka 25 x 1/2"F_PN12.5, 180 ks-box
455252	Navrtávacía objímka 25 x 3/4"F_PN12.5, 180 ks-box
455321	Navrtávacía objímka 32 x 1/2"F_PN12.5, 180 ks-box
455322	Navrtávacía objímka 32 x 3/4"F_PN12.5, 180 ks-box
455320	Navrtávacía objímka 32 x 3/4"F, obojstranná_PN16, 150 ks-box
455323	Navrtávacía objímka 32 x 1"F_PN12.5, 180 ks-box
455401	Navrtávacía objímka 40 x 1/2"F_PN12.5, 150 ks-box
455402	Navrtávacía objímka 40 x 3/4"F_PN12.5, 150 ks-box
455403	Navrtávacía objímka 40 x 1"F_PN12.5, 150 ks-box
455501	Navrtávacía objímka 50 x 1/2"F_PN12.5, 100 ks-box
455502	Navrtávacía objímka 50 x 3/4"F_PN12.5, 100 ks-box
455503	Navrtávacía objímka 50 x 1"F_PN12.5, 100 ks-box
455504	Navrtávacía objímka 50 x 1 1/4"F_PN12.5, 100 ks-box
455631	Navrtávacía objímka 63 x 1/2"F_PN12.5, 100 ks-box
455632	Navrtávacía objímka 63 x 3/4"F_PN12.5, 100 ks-box
455633	Navrtávacía objímka 63 x 1"F_PN12.5, 100 ks-box
4556330	Navrtávacía objímka 63 x 1"F, kovová prírubá_PN16, 100 ks-box
455634	Navrtávacía objímka 63 x 1 1/4"F_PN12.5, 100 ks-box
455635	Navrtávacía objímka 63 x 1 1/2"F_PN12.5, 100 ks-box
455751xx	Navrtávacía objímka 75 x 1/2"F_PN10, 80 ks-box
455751	Navrtávacía objímka 75 x 1/2"F, kovová prírubá_PN16, 80 ks-box
455752	Navrtávacía objímka 75 x 3/4"F_PN10, 80 ks-box
455753	Navrtávacía objímka 75 x 1"F_PN10, 80 ks-box
455754	Navrtávacía objímka 75 x 1 1/4"F_PN10, 80 ks-box
455755	Navrtávacía objímka 75 x 1 1/2"F_PN10, 70 ks-box
455756	Navrtávacía objímka 75 x 2"F_PN10, 70ks-box
455907	Navrtávacía objímka 90 x 1/2"F, kovová prírubá_PN16, 60 ks-box
455908	Navrtávacía objímka 90 x 3/4"F, kovová prírubá_PN16, 60 ks-box
455903	Navrtávacía objímka 90 x 1"F_PN10, 60 ks-box
455909	Navrtávacía objímka 90 x 1"F, kovová prírubá_PN16, 60 ks-box
455905	Navrtávacía objímka 90 x 1 1/2"F_PN10, 60 ks-box
455910	Navrtávacía objímka 90 x 1 1/2"F, kovová prírubá_PN16, 60 ks-box
455906	Navrtávacía objímka 90 x 2"F_PN12.5, 55 ks-box
4559100	Navrtávacía objímka 90 x 2"F, kovová prírubá_PN16, 50 ks-box
455911	Navrtávacía objímka 110 x 1/2"F, kovová prírubá_PN16, 40 ks-box
45592	Navrtávacía objímka 110 x 1"F, kovová prírubá_PN16, 40 ks-box
45593	Navrtávacía objímka 110 x 1 1/4"F, kovová prírubá_PN16, 40 ks-box
45594	Navrtávacía objímka 110 x 1 1/2"F, kovová prírubá_PN16, 40 ks-box
45595	Navrtávacía objímka 110 x 2"F, kovová prírubá_PN16, 40 ks-box

Int. kód	Názov
450025	Rain navrtávacía objímka 25 x 3/4"F, pántový systém_PN06, 130 ks-box
450032	Rain navrtávacía objímka 32 x 3/4"F, pántový systém_PN06, 110 ks-box

rain



NAVRTÁVACIE OBJÍMKY

SAMONAVRTÁVACIE OBJÍMKY

Int. kód	Názov	
4550325	RAIN samonavrtávacía objímka Q 32-25 mm x 3/4" F, PN10	NEW
455040	BLAZING samonavrtávacía objímka 25 mm x 16 mm, PN28	NEW
455045	BLAZING samonavrtávacía objímka 32 mm x 16 mm, PN28	NEW

Int. kód	Názov
455030	VSA dierovač pre expresnú objímku
455035	VSA expresná objímka 25mm x 3/4" F, bal /5ks+dierovač_PN10
455043	VSA expresná objímka 32mm x 3/4" F_bal /5ks+dierovač_PN10



ROZDEĽOVAČE PRE ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY, MANIFOLDY

PVC HOLENDROVÉ SPOJKY

Int. kód	Názov
314250	Rain PVC holendrový T kus 1" M x F x F_PN12, 20/120ks-box
314260	Rain PVC holendrový 2-T kus 1" M x F x F x F_PN12, 60 ks- box
314270	Rain PVC holendrový 3-T kus 1" M x F x F x F x F_PN12, 30ks-box
314280	Rain PVC holendrový 4-T kus 1" M x F x F x F x F x F_PN12, 30ks-box
314290	Rain PVC holendrové koleno 1" F x M_PN12, 20/200ks-box
314300	Rain PVC holendrové koleno 1" F x F_PN12, 20/160ks-box
314310	Rain PVC holendrový kríž 1" M x F x F x F_PN12, 20/80ks-box
314311	Rain PVC holendrový kríž 1" F x F x F x F_PN12, 20/80ks-box
314319	Rain PVC holendrová spojka 1" F x F_PN12, 20/200 ks - box
314320	Rain PVC holendrová spojka 1" F x M_PN12, 20/240 ks - box
314322	Rain PVC vsuvka s tesnením 1"M x M_PN12, 20ks/bal.
314318	Rain PVC zátka 1" F_PN12, 20ks - box
314325	Rain PVC ventil guľový 1"M x 1" UN holender_PN12, 30ks/bal
314378	Rain PVC holendrová spojka 1 1/2" M x M_PN12
314370	Rain PVC holendrový T kus 1 1/2" M x F x F_PN12



MOSADZNÉ HOLENDROVÉ SPOJKY

Int. kód	Názov	
3147150	Mosadzný holendrový kríž 1" M x F x F x F_PN10, 6ks/bal.	NEW
3147200	Mosadzné holendrové koleno 1" F x F_PN10, 12ks/bal.	NEW
3147250	Mosadzné holendrové koleno 1" M x F_PN10, 12ks/bal.	NEW
3147350	Mosadzný holendrový T-kus 1" M x F x F_PN10, 12ks/bal.	NEW
3147352	Mosadzný holendrový 2-T-kus 1" M x F x F_PN10, 6ks/bal.	NEW
3147355	Mosadzné viečko 1" F_PN10, 25ks/bal.	NEW
3147357	Mosadzná vsuvka s tesnením 1"M x M_PN10, 10ks/bal.	NEW
3147450	Mosadzná holendrová spojka 1" M x F_PN10, 25 ks/bal	NEW



ROZDEĽOVAČE PRE ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY, MANIFOLDY



PP HOLENDROVÉ SPOJKY

Int. kód	Názov
314740	PP holendrová spojka "O" tesnenie 1" F x F_PN10
314745	PP holendrová spojka "O" tesnenie 1" M x F_PN10, 20 ks/bal
314720	PP holendrové koleno "O" tesnenie 1" F x F_PN10
314725	PP holendrové koleno "O" tesnenie 1" M x F_PN10, 10/150ks - box
314710	PP holendrový kríž "O" tesnenie 1" F x F x F x F_PN10
314715	PP holendrový kríž "O" tesnenie 1" M x F x F x F_PN10
314730	PP holendrový T-kus "O" tesnenie 1" F x F x F_PN10
314735	PP holendrový T-kus "O" tesnenie 1" M x F x F_PN10

NEW



Int. kód	Názov	
314601	Irritec PP holendrové koleno 1" F x M_PN10, _/_ks-box	NEW
314602	Irritec PP holendrové koleno 1" F x F_PN10, _/_ks-box	NEW
314603	Irritec PP holendrový kríž 1" M x F x F x F_PN10, _/_ks-box	NEW
314600	Irritec PP holendrový T kus 1" M x F x F_PN10, _/_ks-box	NEW
314604	Irritec PVC holendrový 2-T kus 1" M x F x F x F_PN10, _/_ks-box	NEW
314605	Irritec PVC holendrový 3-T kus 1" M x F x F x F x F_PN10, _/_ks-box	NEW
314606	Irritec PVC holendrový 4-T kus 1" M x F x F x F x F x F_PN10, _/_ks-box	NEW

PE HOLENDROVÉ TVAROVKY 25 - 32 MM

irritec



Int. kód	Názov
590253	IT Spojka holender. pre PE 25 x 1"F_PN12.5,10/260ks-box
590323	IT Spojka holender. pre PE 32 x 1"F_PN12.5,10/260ks-box
590425	IT Koleno holender. pre PE 25 x 1"F_PN12.5, 10/200ks-box
590432	IT Koleno holender. pre PE 32 x 1"F_PN12.5, 10/200ks-box



TLAKOVÉ REGULÁTORY

Int. kód	Názov
340028	Regulátor tlaku PRL 303F3F, Qmax 30 l/min, ¾"FF, 2.1 bar
340029	Regulátor tlaku PRL 403F3F, Qmax 30 l/min, ¾"FF, 2.8 bar
293480	Regulátor tlaku PSI-M20, 1,4 bar, 0,45-5 m³/h, ¾"F
293470	Regulátor tlaku PSI-M25, 1,75 bar, 0,45-5 m³/h, ¾"F
293460	Regulátor tlaku PSI-M30, 2,1 bar, 0,45-5 m³/h, ¾"F
293450	Regulátor tlaku PSI-M40, 2,8 bar, 0,45-5 m³/h, ¾"F
293445	Regulátor tlaku PSI-M50, 3,5 bar 0,45-5m³/h ¾"F, 20/80 ks-box
582090	Regulátor tlaku TECO In Line - 1,8 bar, ¾"MF



Int. kód	Názov
292000	Filter + regulátor tlaku PRF-075-RBY, ¾", výstup 2 bar, 75 mic
292010	Filter + regulátor tlaku PRF-100-RBY, 1", výstup 2,8 bar, 75 mic

Hunter®



RAIN BIRD®



RAIN BIRD®



ZÁHRADNÉ VENTILY, STOJANY, HYDRANTY

ZÁHRADNÉ VENTILY

Int. kód	Názov
1502958	Záhradný ventil dvojcestný ½"M, 2 x ¾"M s rýchlospojku, páka
1502959	Záhradný ventil dvojcestný ¾"M, 2 x 1"M s rýchlospojku, páka
153037	Záhradný ventil guľový ½"M, DN15, páka_10/100 ks/kart.
153035	Záhradný ventil guľový ¾"M, DN20, páka_8/80 ks/kart.
153030	Záhradný ventil guľový 1"M, DN25, páka 8/48 ks/kart.
153039	Záhradný ventil sedlový ¾" M, DN20_15ks/kart.
477212	Záhradný PP guľový ventil ½"M x ¾"M, páka_PN16, 45 ks-box
477222	Záhradný PP guľový ventil ¾"MM, páka_PN16, 45 ks-box
590434	IT Koleno s úchytom na stenu 25 x ¾"F_PN10, 10/120ks-box
153040	Pozink. rúra 3"M s kolenom ¾"F, dĺžka 0,75m
153045	Pozink. rúra 3"M s kolenom ¾"F, dĺžka 1m



ZÁHRADNÉ VENTILY, STOJANY, HYDRANTY

ZÁHRADNÉ STOJANY

Int. kód	Názov
00400B	Záhradná studňa 400B TRIANGLE bronzová
00400G	Záhradná studňa 400G TRIANGLE šedá
00400V	Záhradná studňa 400V TRIANGLE zelená
00407G	Záhradná studňa 407G TOTEM šedá
00407N	Záhradná studňa 407N TOTEM matná čierna
00407R	Záhradná studňa 407R TOTEM koralovo-červená
00409B	Záhradná studňa 409B LOOP biela
00409C	Záhradná studňa 409C LOOP hrdzavo-hnedá
00409VS	Záhradná studňa 409VP LOOP pastelovo-zelená
000135	Držiak - kotvenie pre studne serie 400-407-409

ZÁHRADNÉ HYDRANTY

Int. kód	Názov
102000	Kľúč plastový pre 1" a ¾" hydrant - rýchlospojku_120 ks-box
102002	Hydrant - rýchlospojka ¾"M, plastový_ 60 ks-box
102003	Hydrant - rýchlospojka 1"M, plastový_ 60 ks-box
352610	HQB - ¾"F mosadzná hydrant. prípojka
352620	HK - ¾" kľúč mosadzný k hydrant. prípojke
352630	HQB - 1"F mosadzná hydrant. prípojka
352640	HK - 1" kľúč mosadzný k hydrant. prípojke

VENTILOVÉ ŠACHTY S GUĽOVÝM VENTILOM

Int. kód	Názov
520050	Ventilová šachta s ventilom ¾"F, oval, RAIN PZCR RN15, 6 ks/kart.
293101	Ventilová šachta s protimrazovým ventilom PC301-TO, kruh, 3/4" F NEW
520055	ND náhradný guľový ventil ¾"M na vent.šachtu oval RAIN PZCR RN15, 10 ks - box
520056	ND Veko na šachtu oval RAIN PZCR RN15
293100	Ventilová šachta Rain Bird s ventilom ¾"F, 7 ks - box



RAIN BIRD®



rain

NEW



VENTILOVÉ ŠACHTY

Ventilové šachty PLASTICA ALFA typ MINI, LARGE, ŠTANDARD alebo JUMBO. Šachta čierny, veko zelený UV stabilný polypropylén. Otváranie: bezpečnostná skrutka, bez úchopu, bez pántov. Predznačená príprava na prestup z ventilovej šachty. POUŽITIE: v závlahových systémoch, v stavebníctve. PRÍSLUŠENSTVO: predĺženie a náhradné veko na ventilovú šachtu.

Int. kód	Názov
520300	ŠTANDARD ventilová šachta, 510 x 380 x 300 mm (d x š x v), 168ks/pal
520400	JUMBO ventilová šachta, 640 x 500 x 300 mm (d x š x v), 112ks/pal
520301	Predĺženie na ŠTANDARD ventilovú šachtu 436/306 x 170 mm
520401	Predĺženie na JUMBO ventilovú šachtu 540/400 x 170 mm
520501	Veko na kruhovú ventilovú šachtu MINI
520502	Veko na kruhovú ventilovú šachtu LARGE
520503	Veko na ventilovú šachtu ŠTANDARD
520504	Veko na ventilovú šachtu JUMBO

Ventilové šachty RAIN BIRD typ 7" kruhová, 10" kruhová, STANDARD, JUMBO a MAXI JUMBO. Farba: šachta - čierna, veko - zelená. Materiál: recyklovaný HD-PE polyetylén. Otváranie: bezpečnostná skrutka, bez úchopu, bez pántov. Predznačená príprava na prestup z ventilovej šachty. POUŽITIE: v závlahových systémoch, v stavebníctve.

Int. kód	Názov
293110	Ventilová šachta VB-7RND Rain Bird 7" kruhová, 229 x 250 mm (š x v)
293111	Ventilová šachta VB-10RND Rain Bird 10" kruhová, 350 x 254 mm (š x v)
293112	Ventilová šachta VB-STD Rain Bird Standard, 590 x 490 x 307 mm (d x š x v)
293113	Ventilová šachta VB-JMB Rain Bird Jumbo, 701 x 533 x 307 mm (d x š x v)
293115	Ventilová šachta VB-MAX-H Rain Bird Maxi Jumbo, 1024 x 688 x 457mm (d x š x v)

Ventilové šachty Hunter

Int. kód	Názov
340050	Ventilová šachta Hunter MB-0811-B, čierne veko, 290 x 220 x 200 (d x š x v)
3400505	Ventilová šachta Hunter MB-0811, hnedé veko, 290 x 220 x 200 (d x š x v)



VENTILOVÉ ŠACHTY

rain



Ventilové šachty RAIN typ EzOPEN PZRM pre závlahové systémy a použitie v stavebníctve. Materiál šachty polypropylén v čiernej farbe. Materiál veka je HD-PE polyetylén zelenej farby. Veko sa otvára za pomoci úchopu, bez pántov. Zabezpečenie šachty pomocou skrutyky. Model 111 a 117 bez vyhotovených otvorov na prestup z ventilovej šachty. Modely RN 15, RN 25, 113 a 115 s otvormi. Voliteľné príslušenstvo v závislosti od modelu - rošt, veko, úchyt.

Int. kód	Názov
520058	Ventilová šachta kruhová RAIN EzOPEN PZCM RN 15, 792 ks/pal
520059	Ventilová šachta kruhová RAIN EzOPEN PZCM RN 25, 396 ks/pal
520040	Ventilová šachta RAIN EzOPEN PZRM 111, St-Small, 400x319x217mm (d x š x v) NEW
520060	Ventilová šachta RAIN EzOPEN PZRM 113, Standard, 525 x 39 5x 330 mm (d x š x v)
520065	Ventil. š. RAIN EzOPEN PZRM 115, Jumbo, 660 x 495 x 330 mm (d x š x v), 96ks/pal
520075	Ventil. šachta RAIN EzOPEN PZRM 117, Super Jumbo, 810 x 590 x 415 mm (d x š x v)
520061	Rošt pod šachtu RAIN EzOPEN, Standard + 4 ks držiak hadíc 1"
520066	Rošt pod šachtu RAIN EzOPEN Jumbo + 4ks držiak hadíc 1"
520070	Držiak hadice 1" pre rošt pod šachtu RAIN EzOPEN (8 ks v balení)
520090	Nádstavec pre ventilovú šachtu PZRM 113, Standard NEW
520095	Nádstavec pre ventilovú šachtu PZRM 115, Jumbo NEW
520080	ND veko na kruhovú ventilovú šachtu - RAIN EzOPEN PZCM RN 15
520082	ND veko na kruhovú ventilovú šachtu - RAIN EzOPEN PZCM RN 25
520083	ND veko na ventilovú šachtu - RAIN EzOPEN PZRM 111, St-Small NEW
520084	ND veko na ventilovú šachtu - RAIN EzOPEN PZRM 113, Standard
520086	ND veko na ventilovú šachtu - RAIN EzOPEN PZRM 115, Jumbo
520088	ND veko na ventilovú šachtu - RAIN EzOPEN PZRM 117, Super Jumbo

SMART BOX KIT 150 je inteligentný ventilový box vhodný pre záhrady do 400 m², určený pre 2 sekcie. Výrazne skraca čas inštalácie a uľahčuje prácu profesionálnym, ale aj začínajúcim inštalátorm. Zostava je zložená z boxu EZ-Open 111 s dnom, rozdeľovačom s dvomi elektromagnetickými ventilmi RN 150, batériovou riadiacou jednotkou Pure Vision a prietokovou turbínou Turbina Vision určenou na dobíjanie Li-ion batérie, ktorá je súčasťou Pure Vision.

Int. kód	Názov
3517050	RAIN Smart ventilová šachta SMART BOX KIT 150, pre 2 sekcie NEW





TELESKOPICKÉ PE TVAROVKY



NORMA teleskopické (opravné) kompresné tvarovky vyrobené z PP. Určené pre PE rúry, pre rozvody vody pod tlakom. Jednoduchá a rýchla oprava poškodenej hadice za pomoci posuvného systému matice na základnej časti tvarovky. Tlaková rada PN12.5 pre tvarovky do priemeru 50 mm. Tvarovky sú vhodné pre civilný sektor, agro sektor a priemyselné odvetvie. Nie sú určené pre transport teplej vody!

Int. kód	Názov
450003	Teleskopická spojka pre PE 25mm_PN12.5, 5/60 ks-box
450004	Teleskopická spojka pre PE 32mm_PN12.5, 4/40 ks-box
450005	Teleskopická spojka pre PE 40mm_PN12.5, 4/24 ks-box
450006	Teleskopická spojka pre PE 50mm_PN12.5, 2/12 ks-box
450014	Teleskopická spojka pre PE 32 x 1¼"M_PN12.5
450007	Teleskopický T-kus pre PE 25mm_PN12.5, 2/30 ks-box
450008	Teleskopický T-kus pre PE 32mm_PN12.5, 2/20 ks-box
450009	Teleskopický T-kus pre PE 40mm_PN12.5, 1/20 ks-box
450011	Teleskopický T-kus pre PE 50mm_PN12.5, 1/12 ks-box
450012	Teleskopický T-kus pre PE 32 x 1¼"Mx32mm_PN12.5, 2/40 ks-box
450013	Teleskopický T-kus pre PE 40 x 1¼"Mx40mm_PN12.5, 1/20 ks-box

PE TVAROVKY 16 - 110 MM



SPOJKA S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
424161	Spojka pre PE 16 x ½"F_PN16, 20/400ks-box
424162	Spojka pre PE 16 x ¾"F_PN16 20/400ks-box
424201	Spojka pre PE 20 x ½"F_PN16, 10/400ks-box
424202	Spojka pre PE 20 x ¾"F_PN16, 10/400ks-box
424251	Spojka pre PE 25 x ½"F_PN16, 10/250ks-box
424252	Spojka pre PE 25 x ¾"F_PN16, 10/250ks-box
424253	Spojka pre PE 25 x 1"F_PN16, 10/250ks-box
424322	Spojka pre PE 32 x ¾"F_PN16, 10/160ks-box
424323	Spojka pre PE 32 x 1"F_PN16, 10/160ks-box
424402	Spojka pre PE 40 x ¾"F_PN16, 5/100ks-box
424403	Spojka pre PE 40 x 1"F_PN16, 5/100ks-box
424404	Spojka pre PE 40 x 1¼"F_PN16, 5/100ks-box
424405	Spojka pre PE 40 x 1½"F_PN16, 5/80ks-box
424505	Spojka pre PE 50 x 1½"F_PN16, 5/45ks-box
424506	Spojka pre PE 50 x 2"F_PN16, 5/45ks-box
424636	Spojka pre PE 63 x 2"F_PN16,38ks-box
424637	Spojka pre PE 63 x 2½"F_PN16
424756	Spojka pre PE 75 x 2"F_PN12.5, 26ks-box
424757	Spojka pre PE 75 x 2½"F_PN12.5, 24ks-box
424908	Spojka pre PE 90 x 3"F_PN10, 12ks-box
425108	Spojka pre PE 110 x 3"F_PN10, 7ks-box
425109	Spojka pre PE 110 x 4"F_PN10, 7ks-box

SPOJKA S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
426161	Spojka pre PE 16 x ½"M_PN16, 20/600ks-box
426162	Spojka pre PE 16 x ¾"M_PN16, 20/600ks-box
426201	Spojka pre PE 20 x ½"M_PN16, 10/400ks-box
426202	Spojka pre PE 20 x ¾"M_PN16, 10/400ks-box
426251	Spojka pre PE 25 x ½"M_PN16, 10/250ks-box
426252	Spojka pre PE 25 x ¾"M_PN16, 10/250ks-box
426253	Spojka pre PE 25 x 1"M_PN16, 10/250ks-box
426322	Spojka pre PE 32 x ¾"M_PN16, 10/160ks-box
426323	Spojka pre PE 32 x 1"M_PN16, 10/160ks-box
426324	Spojka pre PE 32 x 1¼"M_PN16, 10/160ks-box
426402	Spojka pre PE 40 x ¾"M_PN16, 5/100ks-box
426403	Spojka pre PE 40 x 1"M_PN16, 5/100ks-box
426404	Spojka pre PE 40 x 1¼"M_PN16, 5/100ks-box
426405	Spojka pre PE 40 x 1½"M_PN16, 5/100ks-box
426504	Spojka pre PE 50 x 1¼"M_5/50ks-box
426505	Spojka pre PE 50 x 1½"M_5/50ks-box
426506	Spojka pre PE 50 x 2"M_PN16, 5/50ks-box
426635	Spojka pre PE 63 x 1½"M_PN16, 40ks-box
426636	Spojka pre PE 63 x 2"M_PN16, 36ks-box
426756	Spojka pre PE 75 x 2"M_PN16, 24ks-box
426757	Spojka pre PE 75 x 2½"M_PN12.5, 25ks-box
426758	Spojka pre PE 75 x 3"M_PN16, 20ks-box
426906	Spojka pre PE 90 x 2"M_PN12.5, 13ks-box
426908	Spojka pre PE 90 x 3"M_PN12.5, 16ks-box
426909	Spojka pre PE 90 x 4"M_PN12.5, 13ks-box
427108	Spojka pre PE 110 x 3"M_PN12.5, 7ks-box
427109	Spojka pre PE 110 x 4"M_PN16 7ks-box



ZÁSLEPKA

Int. kód	Názov
428016	Záslepka pre PE 16mm_PN16, 20/700ks-box
428020	Záslepka pre PE 20mm_PN16, 10/400ks-box
428025	Záslepka pre PE 25mm_PN16, 10/250ks-box
428032	Záslepka pre PE 32mm_PN16, 10/160ks-box
428040	Záslepka pre PE 40mm_PN16, 5/100ks-box
428050	Záslepka pre PE 50mm_PN16, 5/60ks-box
428063	Záslepka pre PE 63mm_PN16, 35ks-box
428075	Záslepka pre PE 75mm_PN16, 22ks-box
428090	Záslepka pre PE 90mm_PN12.5, 16ks-box
428110	Záslepka pre PE 110mm_PN16, 7ks-box





SPOJKA PRIAMA

Int. kód	Názov
420016	Spojka pre PE 16mm_PN16, 20/400ks-box
420020	Spojka pre PE 20mm_PN16, 10/250ks-box
420025	Spojka pre PE 25mm_PN16, 10/150ks-box
420032	Spojka pre PE 32mm_PN16, 10/100ks-box
420040	Spojka pre PE 40mm_PN16, 5/50ks-box
420050	Spojka pre PE 50mm_PN16, 30ks-box
420063	Spojka pre PE 63mm_PN16, 20ks-box
420075	Spojka pre PE 75mm_PN16, 14ks-box
420090	Spojka pre PE 90mm_PN16/8ks-box
420110	Spojka pre PE 110mm_PN16, 5ks-box



SPOJKA REDUKOVANÁ

Int. kód	Názov
422201	Spojka red. pre PE 20 x 16mm_PN16, 20/320ks-box
422251	Spojka red. pre PE 25 x 16mm_PN16, 20/200ks-box
422252	Spojka red. pre PE 25 x 20mm_PN16, 10/200ks-box
422322	Spojka red. pre PE 32 x 20mm_PN16, 10/120ks-box
422323	Spojka red. pre PE 32 x 25mm_PN16, 10/120ks-box
422402	Spojka red. pre PE 40 x 20mm_PN16, 5/60ks-box
422403	Spojka red. pre PE 40 x 25mm_PN16, 5/60ks-box
422404	Spojka red. pre PE 40 x 32mm_PN16, 5/60ks-box
422502	Spojka red. pre PE 50 x 20mm_PN16, 5/50ks-box
422503	Spojka red. pre PE 50 x 25mm_PN10, 5/50ks-box
422504	Spojka red. pre PE 50 x 32mm_PN16, 5/45ks-box
422505	Spojka red. pre PE 50 x 40mm_PN16, 5/40ks-box
422633	Spojka red. pre PE 63 x 25mm_PN10, 30ks-box
422634	Spojka red. pre PE 63 x 32mm_PN16, 30ks-box
422635	Spojka red. pre PE 63 x 40mm_PN16, 30ks-box
422636	Spojka red. pre PE 63 x 50mm_PN16, 25ks-box
422755	Spojka red. pre PE 75 x 40mm_PN12.5, 16ks-box
422756	Spojka red. pre PE 75 x 50mm_PN12.5, 16ks-box
422757	Spojka red. pre PE 75 x 63mm_PN16, 15ks-box
422907	Spojka red. pre PE 90 x 63mm_PN12.5, 12ks-box
422908	Spojka red. pre PE 90 x 75mm_PN12.5, 12ks-box
423108	Spojka red. pre PE 110 x 75mm_PN16, 5ks-box
423109	Spojka red. pre PE 110 x 90mm_PN16, 5ks-box

KOLENO S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
434161	Koleno pre PE 16 x 1/2"F_PN16, 20/520ks-box
434162	Koleno pre PE 16 x 3/4"F_PN16, 20/400ks-box
434201	Koleno pre PE 20 x 1/2"F_PN16, 10/300ks-box
434202	Koleno pre PE 20 x 3/4"F_PN16, 10/300ks-box

KOLENO S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
434251	Koleno pre PE 25 x ½"F_PN16, 10/200ks-box
434252	Koleno pre PE 25 x ¾"F_PN16, 10/200ks-box
434253	Koleno pre PE 25 x 1"F_PN16, 10/200ks-box
434321	Koleno pre PE 32 x ½"F_PN16, 10/120ks-box
434322	Koleno pre PE 32 x ¾"F_PN16, 10/120ks-box
434323	Koleno pre PE 32 x 1"F_PN16, 10/120ks-box
434403	Koleno pre PE 40 x 1"F_PN16, 5/65ks-box
434404	Koleno pre PE 40 x 1¼"F_PN16, 5/65ks-box
434505	Koleno pre PE 50 x 1½"F_PN16, 5/45ks-box
434636	Koleno pre PE 63 x 2"F_PN16, 30ks-box
434756	Koleno pre PE 75 x 2"F_PN12.5,
434757	Koleno pre PE 75 x 2½"F_PN12.5, 16ks-box
434907	Koleno pre PE 90 x 2½"F_PN12.5
434908	Koleno pre PE 90 x 3"F_PN10, 10ks-box
435108	Koleno pre PE 110 x 3"F_PN10 6ks-box
435109	Koleno pre PE 110 x 4"F_PN10 6ks-box



KOLENO S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
436161	Koleno pre PE 16 x ½"M_PN16, 20/600ks-box
436162	Koleno pre PE 16 x ¾"M_PN16, 20/480ks-box
436201	Koleno pre PE 20 x ½"M_PN16, 10/300ks-box
436202	Koleno pre PE 20 x ¾"M_PN16, 10/300ks-box
436251	Koleno pre PE 25 x ½"M_PN16, 10/200ks-box
436252	Koleno pre PE 25 x ¾"M_PN16, 10/200ks-box
436253	Koleno pre PE 25 x 1"M_PN16, 10/200ks-box
436322	Koleno pre PE 32 x ¾"M_PN16, 10/120ks-box
436323	Koleno pre PE 32 x 1"M_PN16, 10/120ks-box
436324	Koleno pre PE 32 x 1¼"M_PN16, 10/120ks-box
436403	Koleno pre PE 40 x 1"M_PN16, 5/65ks-box
436404	Koleno pre PE 40 x 1¼"M_PN16, 5/65ks-box
436405	Koleno pre PE 40 x 1½"M_PN16, 5/65ks-box
436406	Koleno pre PE 40 x 2"M_PN16, 5/70ks-box
436504	Koleno pre PE 50 x 1¼"M_PN16, 5/50ks-box
436505	Koleno pre PE 50 x 1½"M_PN16, 5/45ks-box
436506	Koleno pre PE 50 x 2"M_PN16, 5/50ks-box
436635	Koleno pre PE 63 x 1½"M_PN16, 30ks-box
436636	Koleno pre PE 63 x 2"M_PN16, 30ks-box
436637	Koleno pre PE 63 x 2½"M_PN16, 28ks-box
436756	Koleno pre PE 75 x 2"M_PN16, 18ks-box
436757	Koleno pre PE 75 x 2½"M_PN12.5, 16ks-box
436758	Koleno pre PE 75 x 3"M_PN12.5, 18ks-box
436908	Koleno pre PE 90 x 3"M_PN16, 10ks-box
436909	Koleno pre PE 90 x 4"M_PN12.5, 8ks/box
437109	Koleno pre PE 110 x 4"M_PN12.5, 6ks-box





KOLENO

Int. kód	Názov
430016	Koleno pre PE 16mm_PN16, 20/400ks-box
430020	Koleno pre PE 20mm_PN16, 10/250ks-box
430025	Koleno pre PE 25mm_PN16, 10/150ks-box
430032	Koleno pre PE 32mm_PN16, 10/80ks-box
430040	Koleno pre PE 40mm_PN16, 5/50ks-box
430050	Koleno pre PE 50mm_PN16, 4/28ks-box
430063	Koleno pre PE 63mm_PN16, 18ks-box
430075	Koleno pre PE 75mm_PN16, 10ks-box
430090	Koleno pre PE 90mm_PN16, 8ks-box
430110	Koleno pre PE 110mm_PN16, 4ks-box



T-KUS

Int. kód	Názov
440016	T-kus pre PE 16mm_PN16, 20/240ks-box
440020	T-kus pre PE 20mm_PN16, 10/150ks-box
440025	T-kus pre PE 25mm_PN16, 10/100ks-box
440032	T-kus pre PE 32mm_PN16, 10/50ks-box
440040	T-kus pre PE 40mm_PN16, 5/30ks-box
440050	T-kus pre PE 50mm_PN16, 20ks-box
440063	T-kus pre PE 63mm_PN16, 12ks/box
440075	T-kus pre PE 75mm_PN12.5, 7ks-box
440090	T-kus pre PE 90mm_PN12.5, 5ks-box
440110	T-kus pre PE 110mm_PN12.5, 6ks/box



T-KUS REDUKOVANÝ

Int. kód	Názov
442201	T-kus red. pre PE 20 x 16 x 20_PN16, 10/200ks-box
442252	T-kus red. pre PE 25 x 20 x 25mm_PN16, 10/100ks-box
442322	T-kus red. pre PE 32 x 20 x 32mm_PN16, 10/70ks-box
442323	T-kus red. pre PE 32 x 25 x 32mm_PN16, 10/70ks-box
442403	T-kus red. pre PE 40 x 25 x 40mm_PN16, 5/35ks-box
442404	T-kus red. pre PE 40 x 32 x 40mm_PN16, 5/35ks-box
442503	T-kus red. pre PE 50 x 25 x 50mm_PN16, 25ks-box
442504	T-kus red. pre PE 50 x 32 x 50mm_PN16, 25ks-box
442505	T-kus red. pre PE 50 x 40 x 50mm_PN16, 25ks-box
442633	T-kus red. pre PE 63 x 25 x 63mm_PN16, 16ks-box
442634	T-kus red. pre PE 63 x 32 x 63mm_PN16, 16ks-box
442635	T-kus red. pre PE 63 x 40 x 63mm_PN16, 15ks-box
442636	T-kus red. pre PE 63 x 50 x 63mm_PN16, 14ks-box
442755	T-kus red. pre PE 75 x 40 x 75mm_PN12.5, 8ks-box
442756	T-kus red. pre PE 75 x 50 x 75mm_PN12.5, 8ks-box
442757	T-kus red. pre PE 75 x 63 x 75mm_PN12.5, 8ks-box



T-KUS REDUKOVANÝ

Int. kód	Názov
442908	T-kus red. pre PE 90 x 75 x 90mm_PN12.5, 7ks/box A
443109	T-kus red. pre PE 110 x 90 x 110mm_PN16, 9ks-box
597402	IT T-kus red. pre PE 20 x 25 x 20mm_PN10, 10/120ks-box
597404	IT T-kus red. pre PE 25 x 32 x 25mm_PN10, 10/80ks-box

T-KUS S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
444161	T-kus pre PE 16 x 1/2"F x 16mm_PN16, 20/280ks-box
444162	T-kus pre PE 16 x 3/4"F x 16mm_PN16, 20/240ks-box
444201	T-kus pre PE 20 x 1/2"F x 20mm_PN16, 10/160ks-box
444202	T-kus pre PE 20 x 3/4"F x 20mm_PN16, 10/160ks-box
444251	T-kus pre PE 25 x 1/2"F x 25mm_PN16, 10/100ks-box
444252	T-kus pre PE 25 x 3/4"F x 25mm_PN16, 10/100ks-box
444253	T-kus pre PE 25 x 1"F x 25mm_PN16, 10/100ks-box
444322	T-kus pre PE 32 x 3/4"F x 32mm_PN16, 10/70ks-box
444323	T-kus pre PE 32 x 1"F x 32mm_PN16, 10/70ks-box
444403	T-kus pre PE 40 x 1"F x 40mm_PN16, 5/35ks-box
444404	T-kus pre PE 40 x 1 1/4"F x 40mm_PN16, 5/35ks-box
444405	T-kus pre PE 40 x 1 1/2"F x 40mm_PN16, 5/40ks-bo
444504	T-kus pre PE 50 x 1 1/4"F x 50mm_PN16, 24ks-box
444505	T-kus pre PE 50 x 1 1/2"F x 50mm_PN16, 24ks-box
444635	T-kus pre PE 63 x 1 1/2"F x 63mm_PN16
444636	T-kus pre PE 63 x 2"F x 63mm_PN16, 16ks-box
444756	T-kus pre PE 75 x 2"F x 75mm_PN12.5, 10ks-box
444757	T-kus pre PE 75 x 2 1/2"F x 75mm_PN16, 10ks-box
444758	T-kus pre PE 75 x 3"F x 75mm_PN12.5, 10ks-box
444908	T-kus pre PE 90 x 3"F x 90mm_PN12.5, 6ks-box
444909	T-kus pre PE 90 x 4"F x 90mm_PN12.5, 6ks/box A
445108	T-kus pre PE 110 x 3"F x 110mm_PN12.5, 8ks-box A
445109	T-kus pre PE 110 x 4"F x 110mm_PN12.5, 8ks-box

T-KUS S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
446161	T-kus pre PE 16 x 1/2"M x 16mm_PN16, 20/320ks-box
446162	T-kus pre PE 16 x 3/4"M x 16mm_PN16, 20/300ks-box
446201	T-kus pre PE 20 x 1/2"M x 20mm_PN16, 10/160ks-box
446202	T-kus pre PE 20 x 3/4"M x 20mm_PN16, 10/160ks-box
446251	T-kus pre PE 25 x 1/2"M x 25mm_PN16, 10/100ks-box
446252	T-kus pre PE 25 x 3/4"M x 25mm_PN16, 10/100ks-box
446253	T-kus pre PE 25 x 1"M x 25mm_PN16, 10/100ks-box
446322	T-kus pre PE 32 x 3/4"M x 32mm_PN16, 10/70ks-box
446323	T-kus pre PE 32 x 1"M x 32mm_PN16, 10/70ks-box



PE TVAROVKY 16 - 110 MM



T-KUS S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
446403	T-kus pre PE 40 x 1"M x 40mm_PN16, 5/35ks-box
446404	T-kus pre PE 40 x 1¼"M x 40mm_PN16, 5/35ks-box
446405	T-kus pre PE 40 x 1½"M x 40mm_PN16, 5/45ks-box
446504	T-kus pre PE 50 x 1¼"M x 50mm_5/25ks-box
446505	T-kus pre PE 50 x 1½"M x 50mm_PN16, 25ks-box
446506	T-kus pre PE 50 x 2"M x 50mm_PN16, 25ks-box
446636	T-kus pre PE 63 x 2"M x 63mm_PN16, 16ks-box
446637	T-kus pre PE 63 x 2½"M x 63mm_PN16, 18ks/box
446756	T-kus pre PE 75 x 2"M x 75mm_PN16, 10ks-box
446757	T-kus pre PE 75 x 2½"M x 75mm_PN12.5, 10ks-box
446758	T-kus pre PE 75 x 3"M x 75mm_PN12.5
446908	T-kus pre PE 90 x 3"M x 90mm_PN12.5, 6ks-box
446909	T-kus pre PE 90 x 4"M x 90mm_PN16, 5ks/box A
447108	T-kus pre PE 110 x 3"M x 110mm_PN12.5, 3ks-box A
447109	T-kus pre PE 110 x 4"M x 110mm_PN12.5, 4ks-box

PP ZÁVITOVÉ SPOJKY



T-KUS S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
401001	T-kus závit. ½"M, PN16_50/900ks-box
401002	T-kus závit. ¾"M, PN16_20/600ks-box
401003	T-kus závit. 1"M, PN16_20/340ks-box
401004	T-kus závit. 1¼"M, PN16_10/180ks-box
401005	T-kus závit. 1½"M, PN16_10/150ks-box
401006	T-kus závit. 2"M, PN16_60ks-box



T-KUS S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
401501	T-kus závit. ½"F, PN16_20/700ks-box
401502	T-kus závit. ¾"F, PN16_10/400ks-box
401503	T-kus závit. 1"F, PN16_10/200ks-box
401504	T-kus závit. 1¼"F, PN10_10/130ks-box
401505	T-kus závit. 1½"F, PN10_5/90ks-box
401506	T-kus závit. 2"F, PN10_2/44ks-box

KRÍŽ S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
402006	Kríž s vnu. záv. 2"
402007	Kríž s vnu. záv. 3"



VSUVKA S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
403001	Vsuvka ½"M, PN16_20/1800ks-box
403002	Vsuvka ¾"M, PN16_20/1200ks-box
403003	Vsuvka 1"M, PN16_20/700ks-box
403004	Vsuvka 1¼"M, PN16_10/400ks-box
403005	Vsuvka 1½"M, PN16_10/300ks-box
403006	Vsuvka 2"M, PN16_10/180ks-box
403007	Vsuvka 2½"M, PN16_100ks-box



NÁTRUBOK S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
403501	Nátrubok závít. ½"F, PN16_20/1200ks-box
403502	Nátrubok závít. ¾"F, PN16_20/800ks-box
403503	Nátrubok závít. 1"F, PN16_20/400ks-box
403504	Nátrubok závít. 1¼"F, PN10_10/300ks-box
403505	Nátrubok závít. 1½"F, PN10_10/200ks-box
403506	Nátrubok závít. 2"F, PN10_5/120ks-box
403507	Nátrubok závít. 2½"F, PN10_90ks-box
403508	Nátrubok závít. 3"F, PN10_60ks-box



VSUVKA REDUKOVANÁ S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
404021	Vsuvka závít. red. ¾"M x ½"M, PN16_20/1400ks-box
404031	Vsuvka závít. red. 1"M x ½"M, PN16_20/900ks-box
404032	Vsuvka závít. red. 1"M x ¾"M, PN16_20/800ks-box
404042	Vsuvka závít. red. 1¼"M x ¾"M, PN16_20/540ks-box
404043	Vsuvka závít. red. 1¼"M x 1"M, PN16_20/440ks-box
404053	Vsuvka závít. red. 1½"M x 1"M, PN16_10/380ks-box
404054	Vsuvka závít. red. 1½"M x 1¼"M, PN16_10/340ks-box
404065	Vsuvka závít. red. 2"M x 1½"M, PN16_10/200ks-box
404076	Vsuvka závít. red. 2½"M x 2"M, PN16_5/100ks-box
404086	Vsuvka závít. red. 3"M x 2"M, PN16_130ks-box



PP ZÁVITOVÉ SPOJKY



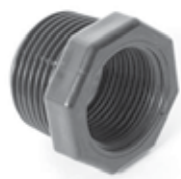
NÁTRUBOK REDUKOVANÝ S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
404521	Nátrubok závit. red. ¾" x ½"F, PN16_20/900ks-box
404532	Nátrubok závit. red. 1" x ¾"F, PN16_20/440ks-box
404543	Nátrubok závit. red. 1¼" x 1"F, PN10_10/280ks-box
404554	Nátrubok závit. red. 1½" x 1¼"F, PN10_10/200ks-box
404565	Nátrubok závit. red. 2" x 1½"F, PN10_5/130ks-box
404586	Nátrubok závit. red. 3" x 2"F, PN10_80ks-box



REDUKCIA S VONKAJŠÍM A VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
405021	Redukcia dlhá závit. ¾"M x ½"F, PN16_50/1000ks-box
405032	Redukcia dlhá závit. 1"M x ¾"F, PN16_20/800ks-box
405042	Redukcia dlhá závit. 1¼"M x ¾"F, PN10_20/460ks-box
405043	Redukcia dlhá závit. 1¼"M x 1"F, PN10_20/400ks-box
405054	Redukcia dlhá závit. 1½"M x 1¼"F, PN10_20/360ks-box
405065	Redukcia dlhá závit. 2"M x 1½"F, PN10_5/180ks-box
405086	Redukcia dlhá závit. 3"M x 2"F, PN10_80ks-box
406031	Redukcia krátka závit. 1"M x ½"F, PN16_50/1200ks-box
406041	Redukcia krátka závit. 1¼"M x ½"F, PN16_10/650ks-box
406051	Redukcia krátka závit. 1½"M x ½"F, PN16_10/500ks-box
406052	Redukcia krátka závit. 1½"M x ¾"F, PN16_10/500ks-box
406053	Redukcia krátka závit. 1½"M x 1"F, PN16_10/500ks-box
406062	Redukcia krátka závit. 2"M x ¾"F, PN16_5/260ks-box
406063	Redukcia krátka závit. 2"M x 1"F, PN16_5/260ks-box
406064	Redukcia krátka závit. 2"M x 1¼"F, PN16_5/260ks-box
406065	Redukcia krátka závit. 2"M x 1½"F, PN16_5/260ks-box
406076	Redukcia krátka závit. 2½"M x 2"F, PN16_200ks-box
406083	Redukcia krátka závit. 3"M x 1"F, PN10_140ks-box
406084	Redukcia krátka závit. 3"M x 1¼"F, PN10_140ks-box
406085	Redukcia krátka závit. 3"M x 1½"F, PN10_140ks-box



REDUKCIA S VNÚTORNÝM A VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
407021	Redukcia závit. ¾"F x ½"M, PN16_50/900ks-box
407031	Redukcia závit. 1"F x ½"M, PN16_20/600ks-box
407032	Redukcia závit. 1"F x ¾"M, PN16_20/600ks-box
407042	Redukcia závit. 1¼"F x ¾"M, PN10_10/400ks-box
407043	Redukcia závit. 1¼"F x 1"M, PN10_10/340ks-box
407053	Redukcia závit. 1½"F x 1"M, PN10_10/220ks-box
407054	Redukcia závit. 1½"F x 1¼"M, PN10_10/200ks-box
407063	Redukcia závit. 2"F x 1"M, PN10_5/160ks-box
407064	Redukcia závit. 2"F x 1¼"M, PN10_5/150ks-box
407065	Redukcia závit. 2"F x 1½"M, PN10_5/140ks-box
407086	Redukcia závit. 3"F x 2"M, PN10_85ks-box



PP ZÁVITOVÉ SPOJKY

KOLENO S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Název
408001	Koleno závit. ½"M, PN16_50/1500ks-box
408002	Koleno závit. ¾"M, PN16_20/900ks-box
408003	Koleno závit. 1"M, PN16_20/500ks-box
408004	Koleno závit. 1¼"M, PN16_10/250ks-box
408005	Koleno závit. 1½"M, PN16_10/230ks-box



KOLENO S VONKAJŠÍM A VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Název
408601	Koleno závit. ½"M x ½"F, PN16_20/1000ks-box
408602	Koleno závit. ¾"M x ¾"F, PN16_20/540ks-box
408603	Koleno závit. 1"M x 1"F, PN16_10/300ks-box
408604	Koleno závit. 1¼"M x 1¼"F, PN10_180ks-box



KOLENO S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Název
408301	Koleno závit. ½"F, PN16_20/1000ks-box
408302	Koleno závit. ¾"F, PN16_20/600ks-box
408303	Koleno závit. 1"F, PN16_20/340ks-box
408304	Koleno závit. 1¼"F, PN10_10/200ks-box
408305	Koleno závit. 1½"F, PN10_5/120ks-box
408306	Koleno závit. 2"F, PN10_2/60ks-box



ZÁTKA S VONKAJŠÍM ZÁVITOM

Int. kód	Název
409001	Zátka závit. ½"M, PN16_50/3300ks-box
409002	Zátka závit. ¾"M, PN16_20/2000ks-box
409003	Zátka závit. 1"M, PN16_20/1000ks-box
409004	Zátka závit. 1¼"M, PN16_20/600ks-box
409005	Zátka závit. 1½"M, PN16_20/520ks-box
409006	Zátka závit. 2"M, PN16_10/300ks-box



PP ZÁVITOVÉ SPOJKY



VIEČKO S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
409501	Viečko závit. ½"F, PN16_20/4000ks-box
409502	Viečko závit. ¾"F, PN16_20/2400ks-box
409503	Viečko závit. 1"F, PN16_20/1300ks-box
409504	Viečko závit. 1¼"F, PN10_20/700ks-box
409505	Viečko závit. 1½"F, PN10_20/500ks-box
409506	Viečko závit. 2"F, PN10_10/300ks-box



PREDĽŽENIE ZÁVITOVÉ

Int. kód	Názov
334500	Predĺženie závitové PFS ½"x ½" MM_50ks-bal.
334510	Predĺženie závitové PFS ¾"x ½" MM_50ks-bal.
334520	Predĺženie závitové PFS ¾"x ¾" MM_50ks-bal.

PP GUĽOVÉ VENTILY

GUĽOVÉ VENTILY PP

Int. kód	Názov
477511	PP guľový ventil ½"FF, páka_PN16, 80ks-box
477522	PP guľový ventil ¾"FF, páka_PN16, 40ks-box
477533	PP guľový ventil 1" FF, páka_PN16, 30ks-box
477544	PP guľový ventil 1¼" FF, páka_PN16, 20ks-box
477555	PP guľový ventil 1½" FF, páka_PN16, 8ks-box
477566	PP guľový ventil 2" FF, páka_PN16, 7ks-box

GUĽOVÉ VENTILY NA PE - HADICE

Int. kód	Názov
477125	PP guľový ventil 25 mm, páka_PN16, 20ks-box
477132	PP guľový ventil 32 mm, páka_PN16, 15ks-box



MOSADZNÉ VENTILY

GUĽOVÉ VENTILY IVR

Int. kód	Názov
153323	Ventil guľový ¾" FF, DN20, páka_20/80ks/kart.
153324	Ventil guľový 1" FF, DN25, páka_12/48ks/kart.
153325	Ventil guľový 1¼" FF, DN32, páka_8/32ks/kart.
153326	Ventil guľový 1½" FF, DN40, páka_6/24ks/kart.
153327	Ventil guľový 2" FF, DN50, páka_4/16ks/kart.
153328	Ventil guľový 2½" FF, DN65, páka_8ks/kart.
153329	Ventil guľový 3" FF, DN80, páka_6ks/kart.
153343	Ventil guľový ¾" FF, DN20, motýľ_20/80ks/kart.
153363	Ventil guľový ¾" MF, DN20, motýľ_20/80ks/kart.
153373	Ventil guľový ¾" MF, DN20, motýľ, so šróbením_10/60ks/kart.
153344	Ventil guľový 1" FF, DN25, motýľ_12/48ks/kart.
153365	Ventil guľový 1" MF, DN25, motýľ_12/48ks/kart.
153374	Ventil guľový 1" MF, DN25, motýľ, so šróbením_10/40ks/kart.
153353	Ventil guľový ¾" MF, DN20, páka_20/80ks/kart.
153354	Ventil guľový 1" MF, DN25, páka_12/48ks/kart.
153355	Ventil guľový 1¼" MF, DN32, páka_8/32ks/kart.
153382	Ventil guľový ½" FF, DN15, páka, s odvodnením_10/60ks/kart.
153383	Ventil guľový ¾" FF, DN20, páka, s odvodnením_20/80ks/kart.
153384	Ventil guľový 1" FF, DN25, páka, s odvodnením_12/48ks/kart.
153385	Ventil guľový 1¼" FF, DN32, páka, s odvodnením_8/32ks/kart.
153386	Ventil guľový 1½" FF, DN40, páka, s odvodnením_4/16ks/kart.
153387	Ventil guľový 2" FF, DN50, páka, s odvodnením_4/16ks/kart.



VYPÚŠŤACÍ VENTIL

Int. kód	Názov
153381	Vypúšťací ventil ¼"M + zátka ¼"M k odv. ventilom



SEDLOVÉ VENTILY

Int. kód	Názov
396890	Ventil K-83T sedlový ¾"FF, DN20_15ks/kart.
396892	Ventil K-83T sedlový 1"FF, DN25_10ks/kart.
396896	Ventil K-125T sedlový ¾"FF, DN20, s odvodnením_15ks/kart.
396898	Ventil K-125T sedlový 1"FF, DN25, s odvodnením_10ks/kart.



GUĽOVÝ VENTIL S POHONOM 24V

Int. kód	Názov
396900	Ventil so servo pohonom CWX-15N ½" FF, DN15, AC/DC 9-24 V
396902	Ventil so servo pohonom CWX-15N ¾" FF, DN20, AC/DC 9-24 V
396903	Ventil so servo pohonom CWX-15N 1" FF, DN25, AC/DC 9-24 V



PRÍSLUŠENSTVO PRE ZAZIMOVANIE ZÁVLAHY



VIEČKO S VNÚTORNÝM ZÁVITOM

Int. kód	Názov
153401	Rýchlospojka German type, vzduch - zástrč - G 1/4" voz
153403	Rýchlospojka German type, vzduch - zástrč - G 1/2" voz

MOSADZNÉ ZÁVITOVÉ ARMATÚRY

ŠRÓBENIE PRIAME

Int. kód	Názov
150651	Šróbenie kúr. priame mosadz MF 1/2" _35ks-bal.
150652	Šróbenie kúr. priame mosadz MF 3/4" _22ks-bal.
150653	Šróbenie kúr. priame mosadz MF 1" _12ks-bal.
150654	Šróbenie kúr. priame mosadz MF 1 1/4" _10ks-bal.
150655	Šróbenie kúr. priame mosadz MF 1 1/2" _6ks-bal.
150656	Šróbenie kúr. priame mosadz MF 2" _4ks-bal.

ŠRÓBENIE ROHOVÉ

Int. kód	Názov
150661	Šróbenie kúr. rohové mosadz MF 1/2" _20ks-bal.
150662	Šróbenie kúr. rohové mosadz MF 3/4" _12ks-bal.
150663	Šróbenie kúr. rohové mosadz MF 1" _6ks-bal.
150664	Šróbenie kúr. rohové mosadz MF 1 1/4" _5ks-bal.
150665	Šróbenie kúr. rohové mosadz MF 1 1/2" _6ks-bal.
150666	Šróbenie kúr. rohové mosadz MF 2" _4ks-bal.

TESNENIE

Int. kód	Názov
1508599	Tesnenie z klingeritu do 1" kúren. šrób. D24xd38x2 mm
1508601	Tesnenie z klingeritu do 3/4" kúren. šrób. D32xd44x2 mm
1508602	Tesnenie z klingeritu do 3/4" kúren. šrób. D37xd52x2 mm
1508603	Tesnenie z klingeritu do 2" kúren. šrób. D42xd60x2 mm



MOSADZNÉ ZÁVITOVÉ ARMATÚRY

KOLENO

Int. kód	Názov
150621	Koleno mosadz FF ½" _10/100ks-bal.
150622	Koleno mosadz FF ¾" _10/70ks-bal.
150618	Koleno mosadz MF 1" R/C
150623	Koleno mosadz FF 1" _5/40ks-box
150624	Koleno mosadz FF 1¼" _5ks-bal.
150625	Koleno mosadz FF 1½" _5ks-bal.
150626	Koleno mosadz FF 2" _5ks-bal.

T - KUS

Int. kód	Názov
150631	T-kus mosadz FFF ½" _10/100ks-bal.
150632	T-kus mosadz FFF ¾" _10/50ks-bal.
150633	T-kus mosadz FFF 1" _5/25ks-bal.
150634	T-kus mosadz FFF 1¼" _5ks-bal.
150635	T-kus mosadz FFF 1½" _5ks-bal.
150636	T-kus mosadz FFF 2" _5ks-bal.

VSUVKA

Int. kód	Názov
395814	Vsuvka mosadz MM ¼"
1506010	Vsuvka mosadz MM ½" _10/200ks-bal
150602	Vsuvka mosadz MM ¾" _10/150ks-bal
150603	Vsuvka mosadz MM 1" _10/100 ks-bal.
150604	Vsuvka mosadz MM 1¼" _10/60ks-box
150605	Vsuvka mosadz MM 1½" _5ks-bal
150606	Vsuvka mosadz MM 2" _5ks-bal.
1506110	Vsuvka redukovaná mosadz MM ½" x ¾" _10/150ks-bal.
15061100	Vsuvka redukovaná mosadz MM ¼" x ½"
150612	Vsuvka redukovaná mosadz MM ¾" x 1" _10/100ks-bal.
150613	Vsuvka redukovaná mosadz MM 1" x ¾" _10/80ks-bal.
150614	Predĺženie mosadz MF 1", L= 50 mm





REDUKCIA

Int. kód	Názov
1506400	Predĺžená redukcia mosadz MF 3/8" x 1/2"
150641	Redukcia mosadz MF 1/2" x 1/4"
150644	Redukcia mosadz MF 1 1/4" x 1" _5/30ks-bal.
150645	Redukcia mosadz MF 1 1/2" x 1 1/4" _5/20ks-bal.
150646	Redukcia mosadz MF 2" x 1"
150642	Redukcia mosadz MF 3/4" x 1/2" _10/150ks-bal.
150643	Redukcia mosadz MF 1" x 3/4" _10/50ks-bal.

NÁTRUBOK

Int. kód	Názov
395813	Nátrubok mosadz 1/4" FF
1506061	Nátrubok mosadz FF 1/2" _10/200ks-bal.
150607	Nátrubok mosadz FF 3/4" _10/100ks-bal.
150608	Nátrubok mosadz FF 1" _10/70ks-bal.
150609	Nátrubok mosadz FF 5/4" _5ks-bal.
150610	Nátrubok mosadz FF 6/4" _5ks-bal.
150611	Nátrubok mosadz FF 2" _5ks-bal.

VIEČKO

Int. kód	Názov
395816	Viečko mosadz 1/4" F
150685	Viečko mosadz 1" F _5/100ks-bal.

ZÁTKA

Int. kód	Názov
150689	Zátka mosadz 1" M _10/100ks-bal.
395815	Zátka mosadz 1/4" M
1506890	Zátka mosadz 1 1/4" M

GEKA SPOJKY

Int. kód	Názov
1506011	Geka spojka IMT ½" - 13 mm hadicová, 10 ks-bal
1506013	Geka spojka IMT ¾" - 19 mm hadicová, 10 ks-bal
1506014	Geka spojka IMT 1" - 25 mm hadicová, 10 ks-bal
1506016	Geka spojka IMT 1¼" - 32 mm hadicová, 10 ks-bal
1506021	Geka spojka IMT ½" vnútorný závit
1506023	Geka spojka IMT ¾" vnútorný závit, 10 ks-bal
1506024	Geka spojka IMT 1" vnútorný závit, 10 ks-bal
1506026	Geka spojka IMT 1¼" vnútorný závit
1506031	Geka spojka IMT ½" vonkajší závit
1506033	Geka spojka IMT ¾" vonkajší závit, 10 ks-bal
1506034	Geka spojka IMT 1" vonkajší závit, 10 ks-bal
1506036	Geka spojka IMT 1¼" vonkajší závit
1506040	Geka spojka IMT zátka standard
1506050	Geka spojka IMT T-kus standard
1506060	Tesnenie pre geka spojky IMT standard 50 ks/bal.
1506074	Tesnenie ploché 1" 10ks/bal.



HADICOVÉ SPONY

Int. kód	Názov
145620	Hadicová spona 8-12mm NEREZ, 100 ks/bal
145621	Hadicová spona 10-16mm NEREZ, 100 ks/bal
145622	Hadicová spona 12-20mm NEREZ, 100 ks/bal
145623	Hadicová spona 16-25mm NEREZ, 1000 ks/bal
145624	Hadicová spona 20-32mm NEREZ, 1000 ks/bal
145625	Hadicová spona 25-40mm NEREZ, 100 ks/bal
145626	Hadicová spona 30-45mm NEREZ, 100 ks/bal
145627	Hadicová spona 32-50mm NEREZ, 100 ks/bal
145615	Hadicová spona 110-130mm
145619	Hadicová spona 150-170mm



ZÁHRADNÉ HADICE

Int. kód	Názov
154811	Hadica záhradná NTS JEANS ½" / 25bm / nárazový tlak 30bar, 5ks/box, 60ks/pal.
154812	Hadica záhradná NTS JEANS ¾" / 25bm / nárazový tlak 24bar, 2 ks/box, 24ks/pal.
154813	Hadica záhradná NTS JEANS 1" / 25bm / nárazový tlak 22bar, 28ks/pal.
154815	Hadica záhradná NTS JEANS ½" / 50bm / nárazový tlak 30bar, 3 ks - box, 36ks/pal.
154816	Hadica záhradná NTS JEANS ¾" / 50bm / nárazový tlak 24bar, 16ks/pal.



ROZVODNÉ POTRUBIE - PE TLAKOVÉ RÚRY



LDPE - 0,6 MPa - tenkostenné

Int. kód	Predaj	Názov
520625	nereže sa	Hadica PE závlahová 25 x 1,7 mm/0,6 MPa bal. po 100 m/celý kotúč
520632	nereže sa	Hadica PE závlahová 32 x 2,0 mm/0,6 MPa bal. po 100 m/celý kotúč



LDPE - 0,6 MPa - tenkostenné

Int. kód	Predaj	Názov
5040165	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 0,6 MPa 16/1,5 mm bal. po 50 m/celý kotúč
5040205	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 0,6 Mpa 20/1,5 mm bal. po 50 m/celý kotúč
504025	reže sa	Hadica LDPE PE-40 0,6 Mpa 25/2,3 mm bal. po 100 m
504032	reže sa	Hadica LDPE PE-40/0,6 Mpa/32-2,9 mm bal. po 100 m
504040	reže sa	Hadica LDPE PE-40 0,6 Mpa 40/3,7 mm bal. po 100 m
504050	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 0,6 Mpa 50/4,6 mm bal. po 100 m
504063	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 0,6 Mpa 63/5,8 mm bal. po 100 m

LDPE - 1,0 MPa

Int. kód	Predaj	Názov
504125	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 1,0 Mpa 25/3,5 mm bal. po 100 m
504132	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 1,0 Mpa 32/4,4 mm bal. po 100 m
504140	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 1,0 Mpa 40/5,5 mm bal. po 100 m
504150	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 1,0 Mpa 50/6,9 mm bal. po 50 m
504163	nereže sa	Hadica LDPE PE-40 1,0 Mpa 63/8,6 mm bal. po 50 m

HDPE S MODRÝM PRUHO M - 1,0 MPa (certif. pre pitnú vodu)

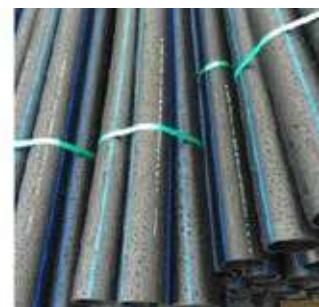
Int. kód	Predaj	Názov
511025	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 25/1,8 mm bal. po 100 m
511032	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 32/2,0 mm bal. po 100 m
511040	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 40/2,4 mm bal. po 100 m
511050	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 50/3 mm bal. po 100 m
511063	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 63/3,8 mm bal. po 100 m
511075	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 75/4,5 mm bal. po 100 m
511090	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 90/5,4 mm bal. po 100 m
511110	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 110/6,6 mm bal. po 100 m



ROZVODNÉ POTRUBIE - PE TLAKOVÉ RÚRY

TYČE HDPE S MODRÝM PRUHOM - 1,0 MPa (certif. pre pitnú vodu)

Int. kód	Predaj	Názov
511040x	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 40/2,4 mm 6 m tyč
511050x	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 50/3 mm 6 m tyč
511063x	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 63/3,8 mm 6 m tyč
511075x	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 75/4,5 mm 6 m tyč
511090x	nereže sa	Hadica HDPE PE-100 1,0 Mpa 90/5,4 mm 6 m tyč



HDPE S MODRÝM PRUHOM - 1,6 MPa (certif. pre pitnú vodu)

Int. kód	Predaj	Názov
511625	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,6 Mpa 25/2,3 mm bal. po 100 m
511632	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,6 Mpa 32/3,0 mm bal. po 100 m
511640	reže sa	Hadica HDPE PE-100 1,6 Mpa 40/3,7 mm bal. po 100 m



KÁBLE A ELEKTROPRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM

KÁBLE PRE ZEMNÉ ULOŽENIE

Int. kód	Názov
293700	Irricable 3/75 komunikačný kábel 3 žil./0,8 mm (75 m bal.)
293710	Irricable 5/75 komunikačný kábel 5 žil./0,8 mm (75 m bal.)
293720	Irricable 7/75 komunikačný kábel 7 žil./0,8 mm (75 m bal.)
293730	Irricable 9/75 komunikačný kábel 9 žil./0,8 mm (75 m bal.)
293740	Irricable 13/75 komunikačný kábel 13 žil./0,8 mm (75 m bal.)
293755	Irricable 5/150 komunikačný kábel 5 žil./0,8 mm/(150 m bal.)
293757	Irricable 7/150 komunikačný kábel 7 žil./0,8 mm/(150 m bal.)

RAIN BIRD®



KÁBLE PRE ZÁVLAHOVÉ SYSTÉMY

Int. kód	Názov	
390645	Kábel pre závlahové systémy IRRICOM 5 x 0,5 mm ² , bal. 50 m	NEW
390647	Kábel pre závlahové systémy IRRICOM 7 x 0,5 mm ² , bal. 50 m	NEW
390649	Kábel pre závlahové systémy IRRICOM 9 x 0,5 mm ² , bal. 50 m	NEW
3906451	Kábel pre závlahové systémy IRRICOM 5 x 0,5 mm ² , bal. 100 m	NEW
3906471	Kábel pre závlahové systémy IRRICOM 7 x 0,5 mm ² , bal. 100 m	NEW
3906491	Kábel pre závlahové systémy IRRICOM 9 x 0,5 mm ² , bal. 100 m	NEW



ROZVODNÉ POTRUBIE - PE TLAKOVÉ RÚRY



NEW



ELEKTRICKÁ ŠNÚRA S VIDLICOU PRE RIADIACE JEDNOTKY

Int. kód	Názov
390383	Flexo šnúra - H05RR-F 3G x 1.5, 2 m, priama vidlica (91 3159-1-54/3)

VODOTESNÉ GÉLOVÉ KONEKTORY

Int. kód	Názov
314142	Vodovzdorný konektor 3M (malý), do 30 V
314144	Vodovzdorný konektor č. DBO/B-6 do 600 V, modrá tuba 1ks
314147	HRW-BL vodotesný konektor, do 600 V
314148	Hunter vodotesný konektor DBRY-6 do 600 V
185920	Dribox zelený malý 200, krabica 20 x 9 x 9 cm
185928	Dribox zelený stredný 285, krabica 34 x 28,5 x 11 cm

BATÉRIE DO RIADIACEJ JEDNOTKY

Int. kód	Názov
343435	Batéria JCB 3 V GP CR2032
343436	Batéria AA GP - 4 pack - B1921
343437	Batéria AAA GP - 4 pack - B1911
343438	Batéria 9 V GP Alkaline B1951

POMOCNÝ MATERIÁL A NÁRADIE PRE PROFESIONÁLOV

NÁRADIE - NOŽNICE A OREZÁVAČE HRÁN



Int. kód	Názov
450100	Nožnice na hadice, špeciál. 0 - 42 mm VIRAX
450110	Nožnice na hadice, špeciál. 0 - 75 mm VIRAX
450010	Nožnice na hadice 0 - 63 mm
450400	Nožnice na hadice, bočné, do 42 mm

Int. kód	Názov
116034	Odlamovací nôž FESTA 25mm SX2500 N
450300	Orezávač hrán na rúry PE a PPR 0 - 40 mm
450302	Orezávač hrán na rúry PE a PPR 20 - 63 mm
455090	Fréza na kolienka 1/2" - 3/4"
599999	Vrták Forstner 15 mm

Int. kód	Názov
450200	Upínací klúč na tvarovky 32 - 63 mm
450201	Upínací klúč na tvarovky 75 - 125 mm

TESNIACI MATERIÁL - TEFLÓNOVÉ PÁSKY A NITE

Int. kód	Názov
530110	Teflonová páska ECO 12 mm x 10 mt. x 0,075 mm
530120	Teflonová páska PROF. 19 mm x 12 mt. x 0,1 mm
530130	Teflonová páska PROF. 19 mm x 15 mt. x 0,2 mm
530150	Teflonová niť TANGIT/UNI-LOCK 80 m
530160	Teflonová niť TANGIT/UNI-LOCK 160 m + 20 m

ZOSTAVA NA MERANIE PRACOVNÉHO TLAKU POSTREKOVÁČOV

Int. kód	Názov
340038	MP GAUGE, sada s tlakomerom na meranie tlaku statického postrekovača
340035	Adaptér RPG, zostava na meranie tlaku rotačného postrekovača

DRÁŽKOVAČ TR 50/6

Drážkovač uľahčuje výkopové práce tam, kde sa pokladajú PE rúry a elektrické káble. Možno s ním vyhlbovať drážky do 50 cm. Výkopová rýchlosť je cca 60 m/h. Má malé dopravné zariadenie, ktoré premiestňuje uvoľnenú zeminu na jednu stranu výkopu.

Int. kód	Názov
17012	Drážkovač LASKI TR 50/CH270/50 motor Kohler

ZNAČKOVACIE VLAJKY

Int. kód	Názov
293320	Značkovacia vlajka RAIN BIRD zelená, 100 ks/bal
293330	Značkovacia vlajka RAIN BIRD biela, 100 ks/bal
293340	Značkovacia vlajka RAIN BIRD modrá, 100 ks/bal
293350	Značkovacia vlajka RAIN BIRD fialová, 100 ks/bal
293360	Značkovacia vlajka RAIN BIRD červená, 100 ks/bal
293370	Značkovacia vlajka RAIN BIRD žltá, 100 ks/bal
293380	Značkovacia vlajka RAIN BIRD strieborná, 100 ks/bal
293390	Značkovacia vlajka RAIN BIRD oranžová, 100 ks/ bal
331740	Značkovacia vlajka HUNTER žltá
331750	Značkovacia vlajka HUNTER modrá
331760	Značkovacia vlajka HUNTER biela
331770	Značkovacia vlajka HUNTER červená
331780	Značkovacia vlajka HUNTER oranžová
331790	Značkovacia vlajka HUNTER zelená
331800	Značkovacia vlajka HUNTER strieborná
331810	Značkovacia vlajka HUNTER fialová





ZNAČKOVACIE SPREJE

Int. kód	Názov
331745	Značkovací sprej červený TEMPO 500 ml 12ks/kart.
331765	Značkovací sprej ružový TEMPO 500 ml 12ks/kart.
331775	Značkovací sprej oranžový TEMPO 500 ml 12ks/kart.
331805	Značkovací sprej žltý TEMPO 500 ml 12ks/kart.



MIKROZÁVLAHA

A photograph of a micro-irrigation system in a field. The system consists of a network of pipes and emitters that deliver water directly to the plants. The background shows a line of trees under a bright sky. The foreground is dominated by a dense row of green plants, likely a crop like corn, with a paved path or walkway visible on the left side.



NADZEMNÁ KVAPKOVÁ HADICA



Int. kód	Názov
3000250	Kvapková hadica - hnedá, 16 mm - 33 cm - 2 l/h x 100 m
3000301	Kvapková hadica - čierna, 16 mm - 33 cm - 2 l/h x 100 m
3000325	Kvapková hadica - čierna, 16 mm - 33 cm - 2 l/h - 25 m
3000310	Kvapková hadica - čierna, 16 mm - 50 cm - 2 l/h x 100 m

* hadice predávame iba na celé balenia

RAIN BIRD®



UNILINE
PC AS ND

NEW



RAIN BIRD PCD

NADZEMNÁ KVAPKOVÁ HADICA S KOMPENZÁCIOU TLAKU, SO SPÄTNÝM VENTILOM

PC - kvapková hadica s kompenzáciou tlaku, technológia zabezpečuje rovnomerný výtok vody z kvapkovača v celej predpísanej dĺžke, umožňuje inštalovať dlhšie linky oproti štandardnej kvap. hadici. PC ND - kompenzáciou tlaku + spätný ventil, zabraňuje výtoku vody z kvapkovača na plochách s rozdielnym prevýšením 1,5 - 2,4 m.

Int. kód	Názov
293600	RB Kvapková hadica PC (komp. tlaku), XFD 16 mm - 33 cm - 2 l/hod x 100 m
30003055	Kvapková hadica PC (komp. tlaku) NORMA hnedá, 16 mm - 30 cm - 2,1 l/hod x 100 m
292503	Rain Bird kvapková hadica PC (komp. tlaku) PCD 16/1,2 mm - 33 cm - 2,3 l/hod x 100 m
300505	Kvapková hadica UNILINE PC AS ND komp. tlaku + antis. + sp. klapka, 16 - 33 cm - 2,4 l/hod x 100 m

* hadice predávame iba na celé balenia

NETAFIM™



NEW



AGRO KVAPKOVÁ HADICA

AGRO kvapková hadica určené do poľných podmienok. Možnosť výberu kvapk. hadice s rozdielnou hrúbkou steny (0,1 - 1,2 mm), sponom (10 - 50 cm) a prietokom (0,8 - 3,8 l/hod). Kvapkovače s PC, PC ND a AS technológiou.

Premium kvapková hadica DD, DL, hadice vyššej kvality v prijateľnej cene. Vyrobená zo 100% polyetylénu, UV stabilita a odolnosť voči agro chemickým prípravkom.

Int. kód	Názov
na objedn.	Netafim kvap. hadice, rozdielna hrúbka steny, spon a prietok kvapkovača
na objedn.	Premium kvap. hadice DD a DL, rozdielna hrúbka steny, spon a prietok kvapkovača

PODZEMNÁ KVAPKOVÁ HADICA



Int. kód	Názov
293610	RB Kvapková hadica - podzemná, XFS 16 - 33 cm - 2 l/hod x 100 m
293650	RB Pripájacie potrubie s fittingom, QF 25 mm - 30 cm x 30 m + sada tvaroviek
293655	RB Pripájacie potrubie s fittingom, QF 25mm - 45 cm x 30 m + sada tvaroviek
293660	XQF sada tvaroviek pre QF potrubie
300505	Kvapková hadica UNILINE PC AS ND komp. tlaku + antis. + sp. klapka, 16 - 33 cm - 2,4 l/hod x 100 m NEW

* hadice predávame iba na celé balenia



RAIN BIRD



NEW



UNILINE PC AS ND

KVAPKOVÉ HADICE A PRÍSLUŠENSTVO

MIKROKVAPKOVÁ HADICA A PRIPOJENIE



Držiak kvapkovej hadice



Závesný háčik

Hunter®



Indikátor ECO-ID

Hunter®



Drenážny ventil



PLD-AVR



AVRV 50

Int. kód	Názov
3020806	Mikro kvapková hadica - čierna, 6 mm - 15 cm - 2 l/h x 30 m
3020201	Mikro kvapková hadica - hnedá, 6 mm - 15 cm - 2 l/h x 30 m
3020203	Mikro kvapková hadica - hnedá, 6 mm - 30 cm - 2 l/h x 30 m

* hadice predávame iba na celé balenia

Int. kód	Názov
347510	Spojka "quick" 4,5 mm - špirál. závit x špirál. závit, 100 ks/bal
347520	Adaptér pre pripojenie mikrohadice, 3/4" VNZ x nástrčka 4,5 mm
347420	Spojka "hypodermic" 4,5 mm - nástrčková (ostrý hrot)
347500	Spojka "quick" 4,5 mm - špirálový závit x nástrčka
347410	Spojka 4,5 mm - nástrčková
347290	Koleno 4,5 mm - nástrčkové
347300	T kus 4,5 mm - nástrčkový
347350	Kríž 4,5 mm - nástrčkový

UKOTVENIE A ZÁVESY PRE KVAPKOVÚ HADICU

Int. kód	Názov
352410	Držiak kvapkovej hadice - 1000 ks/bal - cena za bal.
352411	Držiak kvapkovej hadice - 100 ks/bal - cena za bal.
352420	Držiak kvapkovej hadice IT - 1000 ks/bal - cena za bal.
352421	Držiak kvapkovej hadice IT - 100 ks/bal - cena za bal.
3005950	Závesný Super háčik 16 - 20 mm

INDIKÁTOR KVAPKOVEJ ZÁVLAHY

Hunter Eco-Indicator poskytuje vizuálnu kontrolu v zavlažovacom systéme pri použití podzemnej kvapkovej hadice. Indikátor sa vysunie počas zavlažovania pri zvýšení tlaku nad 1 bar, po ukončení zavlažovania sa jednoducho zasunie.

Int. kód	Názov
340027	Indikátor ECO-ID pre kvapkovú závlahu

DRENÁŽNE A PRIVZDUŠŇOVACIE VENTILY

Využitie privzdušňovacieho ventilu pri podzemnej kvapkovej závlahe, zabraňuje nasávaniu vody kvapkovačom z pôdneho prostredia.

Int. kód	Názov
352152	Drenážny ventil 1/2" M, PVC, otvárací tlak 0,2 bar
340025	Ventil privzdušňovací PLD-AVR, 1/2"M
2935200	Ventil privzdušňovací AVR 50, kvap. závlaha, 1/2"M

KVAPKOVÉ HADICE A PRÍSLUŠENSTVO

SPÄTNÝ VENTIL PRE KVAPKOVÚ HADICU

Ventil zabráňuje samo výtoku vody z kvapkovej hadice po ukončení zavlažovacieho cyklu. Model „black“ vhodný v prípadoch s prevýšením do 4 m. Ideálne riešenie na plochách s nerovným terénom, zelené steny, pulzné zavlažovanie v poľných podmienkach.

Int. kód	Názov
599004	DNL black, spätný ventil pre kvap. hadicu, zatv. tlak 0,4 bar, ½"MM

PREPLACHOVÝ VENTIL

TLFV-1 preplachový ventil - určený pre zavlažovacie systémy s kvapkovou hadicou. Obmedzuje hromadenie sedimentov. Automatické čistenie na začiatku každého zavlažovacieho cyklu.

Int. kód	Názov
599025	Netafim TLFV-1 preplachový ventil kvapkovej hadice, ½"M
599005	Adaptér 16 mm x ½" F, pre TLFV ventil

 NETAFIM™



DNL



TLFV-1



Adaptér

PRIPOJENIE KVAPKOVEJ HADICE

NÁSTRČNÉ TVAROVKY 16 - 20 mm PRE KVAPKOVÚ HADICU

Int. kód	Názov
409601	Záslepka nástrč. 16 mm, PN4_100/6000ks-box
409701	Ukončovací dvojité O-krúžok 16 mm_100/5000ks-box
409702	Ukončovací dvojité O-krúžok 20 mm_100/3000ks-box
411016	Spojka nástrč. 16 mm, PN4_50/4000ks-box
411020	Spojka nástrč. 20 mm, PN4_50/2000ks-box
412016	Spojka nástrč. red. 20 mm x 16 mm, PN4_100/2700ks-box
413161	Spojka nástrč. 16 mm x ½"M, PN4_20/2700ks-box
413162	Spojka nástrč. 16 mm x ¾"M, PN4_20/1800ks-box
413201	Spojka nástrč. 20 mm x ½"M, PN4_20/1800ks-box
413202	Spojka nástrč. 20 mm x ¾"M, PN4_20/1000ks-box
414016	Koleno nástrč. 16 mm , PN4_50/2000ks-box
414020	Koleno nástrč. 20 mm , PN4_20/1100ks-box
414161	Koleno nástrč. 16 mm x ½"M, PN4_100/1800ks-box
414162	Koleno nástrč. 16 mm x ¾"M, PN4_100/1500ks-box
414201	Koleno nástrč. 20 mm x ½"M, PN4_50/1800ks-box
414202	Koleno nástrč. 20 mm x ¾"M, PN4_50/1200ks-box
414252	Koleno nástrč. 25 mm x ¾"M, PN4_20/1000ks-box
415016	T-kus nástrč. 16 mm, PN4_50/2000ks-box
415020	T-kus nástrč. 20 mm, PN4_20/700ks-box
415161	T-kus nástrč. 16 mm x ½"M x 16 mm, PN4_20/1500ks-box
415162	T-kus nástrč. 16 mm x ¾"M x 16 mm, PN4_20/1200ks-box
415201	T-kus nástrč. 20 mm x ½"M x 20 mm, PN4_20/800ks-box
415202	T-kus nástrč. 20 mm x ¾"M x 20 mm, PN4_20/600ks-box
416162	T-kus nástrč. red. 16 x 20 x 16 mm, PN4_20/1100ks-box
416216	T-kus nástrč. red. 20 x 16 x 20 mm, PN4_20/800ks-box





NÁSTRČNÉ TVAROVKY 16 - 20 mm PRE KVAPKOVÚ HADICU

Int. kód	Názov
417016	Hadicová spona 16 mm_100/6500ks-box
417020	Hadicová spona 20 mm_100/4200ks-box



PLASTICA ALFA
INNOVATION & WATER TECHNOLOGIES



TVAROVKY 16 - 20 mm S PREVLEČNOU MATICOU

Int. kód	Názov
478010	Quick Joint - Spojka 20 mm, PN4_20/600ks-box
478020	Quick Joint - Spojka 20 x 1/2"M, PN4_20/900ks-box
478030	Quick Joint - Spojka 20 x 3/4"M, PN4_20/800ks-box
478040	Quick Joint - Koleno 20 mm, PN4_20/400ks-box
478050	Quick Joint - Koleno 20 x 1/2"M, PN4_20/700ks-box
478060	Quick Joint - Koleno 20 x 3/4"M, PN4_20/600ks-box
478070	Quick Joint - T-kus 20 mm, PN4_10/300ks-box
478080	Quick Joint - T-kus 20 x 1/2"x20 M, PN4_10/350ks-box
478090	Quick Joint - T-kus 20 x 3/4"x20 M, PN4_10/350ks-box
478100	Quick Joint - Zátka 20 mm, PN40_20/1300ks-box

irritec



Int. kód	Názov
591016	IT Spojka pre PE 16 x 16 mm_PN4, 50/400 ks-box
591161	IT Spojka pre PE 16 x 1/2"M_PN4, 50/500 ks-box
591162	IT Spojka pre PE 16 x 3/4"M_PN4, 50/500 ks-box
592016	IT Koleno pre PE 16 x 16_PN4, 50/350 ks-box
592161	IT Koleno pre PE 16 x 1/2"M_PN4, 50/450 ks-box
592162	IT Koleno pre PE 16 x 3/4"M_PN4, 50/450 ks-box
593016	IT T-kus pre PE 16 x 16 x 16 mm_PN4, 30/210 ks-box
593161	IT T-kus pre PE 16 x 1/2"M x 16 mm_PN4, 30/240 ks-box
593162	IT T-kus pre PE 16 x 3/4" M x 16 mm_PN4, 30/240 ks-box
591020	IT Spojka pre PE 20 x 20 mm_PN4, 50/300 ks-box
591026	IT Spojka red. pre PE 20 x 16 mm_PN4, 50/300 ks-box
591201	IT Spojka pre PE 20 x 1/2"M_PN4, 50/500 ks-box
591202	IT Spojka pre PE 20 x 3/4"M_PN4, 50/400 ks-box
591203	IT Spojka pre PE 20 x 1"M_PN4, 50/300 ks-box
592020	IT Koleno pre PE 20 x 20 mm_PN4, 50/300 ks-box
592201	IT Koleno pre PE 20 x 1/2"M_PN4, 50/350 ks-box
592202	IT Koleno pre PE 20 x 3/4"M_PN4, 50/350 ks-box
593020	IT T-kus pre PE 20 x 20 x 20 mm_PN4, 30/180 ks-box
593026	IT T-kus red. pre PE 20 x 16 x 20 mm_PN4, 30/120 ks-box
593201	IT T-kus pre PE 20 x 1/2"M x 20 mm_PN4, 30/360 ks-box
593202	IT T-kus pre PE 20 x 3/4"M x 20 mm_PN4, 30/210 ks-box

AK Paloplast



Int. kód	Názov
352543	AK Skrutkovacia spojka Lock 16 mm_PN6, 50/500 ks-box
352545	AK Skrutkovací T-kus Lock 16 x 1/2" F x 16 mm_PN6, 50/300 ks-box

VENTILY PRE KVAPKOVÚ ZÁVLAHU

AK CYLINDROVÉ VENTILY

Int. kód	Názov
293515	AK Ventil cylindrový nástrčný 16 x 16 mm, PN4_50/700 ks-box
293510	AK Ventil cylindrový skrutkovací 16 x 16 mm, PN4_50/300 ks-box
352540	AK Skrutkovacia zátka 16 mm_PN6, 50/1000 ks-box
293512	AK Ventil cylindrový skrutkovací Lock 16 x ½"M, PN4_50/450 ks-box
293513	AK Ventil cylindrový skrutkovací Lock 20 mm, PN4_50/300 ks-box
293514	AK Ventil cylindrový skrutkovací Lock 16 x ¾"M, PN4_50/400 ks-box

PP CYLINDROVÉ VENTILY

Int. kód	Názov
460016	PP cylindrový ventil 16 mm_PN6, 50/600ks-box
460020	PP cylindrový ventil 20 mm_PN6, 50/600ks-box
460025	PP cylindrový ventil 25 mm_PN6, 50/450ks-box
464011	PP cylindrový ventil ½"MM_PN6, 50/500ks-box
464012	PP cylindrový ventil ½"M x ¾"M_PN6, 50/450ks-box
464022	PP cylindrový ventil ¾"MM_PN6, 50/450ks-box
464161	PP cylindrový ventil 16 x ½"M_PN6, 50/750ks-box
464162	PP cylindrový ventil 16 x ¾"M_PN6, 50/500ks-box
464201	PP cylindrový ventil 20 x ½"M_PN6, 50/500ks-box
464202	PP cylindrový ventil 20 x ¾"M_PN6, 50/500ks-box
464251	PP cylindrový ventil 25 x ½"M_PN6, 50/450ks-box
464252	PP cylindrový ventil 25 x ¾"M_PN6, 50/450ks-box
466161	PP cylindrový ventil 16 x ½"F_PN6, 50/500 ks - box
466162	PP cylindrový ventil 16 x ¾"F_PN6, 50/500ks-box
466201	PP cylindrový ventil 20 x ½"F_PN6, 50/500ks-box

AK Palaplast



PLASTICA ALFA
INNOVATION & WATER TECHNOLOGIES





NIP



2 l/hod



4 l/hod



8 l/hod

BRB3



2 l/hod



4 l/hod



8 l/hod



12 l/hod



15 l/hod

NEW

KVAPKOVAČE

Kvapkovače s kompenzáciou tlaku, s rôznym prietokom vody (2, 3, 4, 8, 12 a 15 l/hod). Variabilný spôsob pripojenia kvapkovača s PE mikrohadicou - NIPPLE (NIP) spôsob pripojenia - kvapkovač + rozdeľovač alebo BARB (BRB3) priame pripojenie PE mikrohadice na kvapkovač. Anti-drain mechanizmus zabezpečuje ochranu voči samovoľnému výtoku vody z kvapkovača po ukončení zavlažovania. Model LCNL s nízkym uzatváracím tlakom.



Int. kód	Názov
599009	Kvapkovač Netafim PCJ DRP 2 l/hod, BRB3 /100 ks-bal.
5990090	Kvapkovač Netafim PCJ DRP 8 l/hod, NIP /100 ks-bal.
5990092	Kvapkovač Netafim PCJ DRP 12 l/hod, BRB3 NEW
5990095	Kvapkovač Netafim PCJ DRP 15 l/hod, BRB3 NEW
599010	Kvapkovač Netafim PCJ LCNL DRP 2 l/hod, BRB3 /100 ks-bal.
599011	Kvapkovač Netafim PCJ LCNL DRP 3 l/hod BRB3 /100 ks-bal.
5990111	Kvapkovač Netafim PCJ LCNL DRP 2 l/hod, NIP /100 ks-bal.
5990114	Kvapkovač Netafim PCJ LCNL DRP 4 l/hod BRB3 /100 ks-bal.
5990116	Kvapkovač Netafim PCJ LCNL DRP 4 l/hod NIP /100 ks-bal.
599012	Kvapkovač Netafim PCJ LCNL DRP 8 l/hod, NIP /100 ks-bal.

KVAPKOVACIE IHLY

Kvapkovacia ihla 90° s labyrintom (kompenzácia tlaku) určená pre PE mikrohadicu 3 x 5 mm. Vhodná pre montáž setu: kvapkovač s ukončením NIPPLE + rozdeľovač + PE mikrohadica + kvapkovacia ihla s labyrintom. Kvapkovacia ihla 90° bez labyrintu (bez kompenzácie tlaku), určená pre PE mikrohadicu 3 x 5 mm. Vhodná pre priame pripojenie kvapkovača s ukončením BARB.

Int. kód	Názov
599028	Ihla kvap. Netafim, bez labyrintu, 90°, pre 3 x 5 mm mikr. hadicu, 100/2500 ks-box
599029	Ihla kvap. Netafim, s labyrintom, 45°, 2,3 l/h, pre 3 x 5 mm mikr.hadicu /1250 ks-bal.
599031	Ihla kvapkovacia s labyrintom, rovná, 2,3 l/h, pre 3 x 5 mm mikr. hadicu /1000 ks-bal.

ROZDEĽOVAČE

Rozdeľovače určené pre montáž s kvapkovačom v prevedení NIPPLE, v ponuke pre 2 a 4 vývody.

Int. kód	Názov
599016	Rozdeľovač Netafim 2 - vývody, pre PCJ kvapkovač/100 ks-bal.
599017	Rozdeľovač Netafim 4 - vývody, pre PCJ kvapkovač/100 ks-bal.

NETBOW - ZAVLAŽOVACÍ SYSTÉM

Plastový zavlažovací oblúk vybavený mikro kvapkovou hadicou, určený na zavlažovanie v kvetináčoch.

Int. kód	Názov
599018	NetBow 25 cm/10, zavlažovací systém, samostatný oblúk + hroty



MIKROHADICA 5 x 3 mm

Int. kód	Názov
599060	Netafim SPE mikrohadica 3 x 5 mm, čierna, mäkká
5990601	Netafim SPE mikrohadica 3 x 5 mm, sivá, mäkká / 500 m
5990650	Netafim mikrohadica 4 x 7 mm, sivá/čierna, bm



DIEROVAČE

Int. kód	Názov
599000	Netafim kliešte dierovacie 3 mm, pre 16 - 20 mm hadicu
599001	Netafim kliešte dierovacie 3 mm, pre 25 - 32 mm hadicu
599990	Dierovač 2,5 mm
599991	Dierovač 3,0 mm



MIKROPOSTREKOVAČE SO ŠIROKÝM POKRYTÍM



MEGANET 24D

Sedem rôznych nominálnych prietokov: 200, 250, 350, 450, 550, 650, 750 l/h. Vstupný konektor: 1/2" M, individuálny filter v každom postrekovači. Dostrek 5,5 - 9 m, trajektória vodného prúdu 24° alebo 15°. Inštalácia postrekovačov na pevné pripájacie stojany alebo na odnímateľné stojany v poľných podmienkach. Postrekovač s celokruhovou rotáciou 360°, v prípade požiadavky pre rotáciu 180° je potrebné inštalovať špeciálnu uhlovú krytku (golier). Zavlažovanie zeleniny v poľných podmienkach aj v záhrade, sadovnícke a trvalkové škôlky, závlaha stromov pod tieniacou sieťou, protimrazová závlaha atď..



Int. kód	Názov
5990390	Rotačný mikropostrekovač Meganet 200 l/hod, 1/2"M, samost.hlava, žltá
599041	Rotačný mikropostrekovač Meganet 250 l/hod, 1/2"M, samost.hlava, fialová
599039	Rotačný mikropostrekovač Meganet 350 l/hod, 1/2"M, samost.hlava, zelená
599042	Rotačný mikropostrekovač Meganet 450 l/hod, 1/2"M, samost.hlava, modrá
599044	Rotačný mikropostrekovač Meganet 550 l/hod, 1/2"M, samost.hlava, hnedá
599045	Rotačný mikropostrekovač Meganet 650 l/hod, 1/2"M, samost.hlava, oranž.
599048	Rotačný mikropostrekovač Meganet15D 450 l/hod, 1/2"M, samost. hlava, modrá
5990100	Regulátor tlaku PRV Netafim, inline, 2,5 bar, 3/4" x 1/2"FF
5990500	Adaptér 180° uhlový obmedzovač pre Meganet
5990501	Hadica pripájacia 9/13, 120 cm PFC DP8 pre set Meganet
5990502	Tyč pozink. 8 mm, 120 cm, pre set Meganet

MIKROPOSTREKOVAČE PRÍZEMNÉ



Rotačný kvapkovač SUPERNET SR

SUPERNET SR

SR krátky priemer zavlažovania, rotor s krátkym dostrekom 1,25 – 3,25 m. Mikropostrekovač s regulovaným prietokom, 9 rôznych prietokov: 20, 30, 35, 40, 50, 58, 70, 90, 110 l/h. Rozsah pracovného tlaku 1,5 - 4,0 bar. Prízemné zavlažovanie koreňovej zóny ovocných stromov alebo kríkových výsadiel.

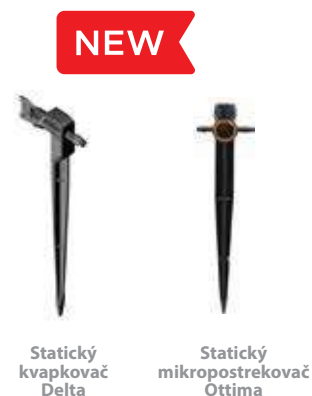


Int. kód	Názov
5990705	Mikropostrekovač - nadzemný SUPERNET SRD 35 l/hod, 60 cm BC + hrot (set)
5990706	Mikropostrekovač - nadzemný SUPERNET SR 70 l/hod, 60 cm BC + hrot (set)

MIKROPOSTREKOVAČE PRÍZEMNÉ



Int. kód	Názov	
1200342	Aquila Jet Spike 310 mm 90° Black Cap/Red Base	
1200352	Aquila Jet Spike 310 mm 180° Black Cap/Red Base	
1200362	Aquila Jet Spike 310 mm 360° Black Cap/Red Base	
1201642	Idra Spike 310 mm 90° Blue Cap/Black Base	
1201992	Idra Spike 310 mm 180° Red Cap/Black Base	
1202002	Idra Spike 310 mm 360° Black Cap/Black Base	
1201562	Orbita Spike 310 mm Adjustable Red Base	
1200904	Delta drip (end line) kvapkovač s hrotom 0-6 l/h	
1200035	Ottima PC 360°, 30 l/hod, end - line, hrot 150 mm	NEW
1200037	Ottima PC 180°, 30 l/hod, end - line, hrot 150 mm	NEW
1200033	Ottima PC 360°, 30 l/hod, in - line, hrot 150 mm	NEW



MIKROPOSTREKOVAČE ZÁVESNÉ

SPINNET / SPINET SD

Mikropostrekovač so špeciálne navrhnutým SD distribútorom (tzv. obmedzovač prietoku), ktorý dosahuje vynikajúce výsledky pri pásovom zavlažovaní. Mikropostrekovač 6 rôznych prietokov: 090/050, 120/070, 160/070, 160/090, 200/090, 200/120 l/h. Tri rôzne typy rotorov (lopatka): LR - vysoká trajektória, farba zelená, FLT - plochá trajektória, farba sivá, SR - nízka trajektória, farba modrá. Kompletný set: telo mikropostrekovača Spinnet SD (podľa výberu) + SD konektor + 30/60 cm (podľa výberu) mikrohadica + stabilizátor + AD ventil. Zavlažovanie skleníkov, dlhých tunelov, škôlok a predajných plôch s rastlinným materiálom.

Int. kód	Názov
599020	Mikropostrekovač-závesný SPINNET LR 90L/hod, 30cm STB, AD20 (set), oranžový
599021	Mikropostrekovač-závesný SPINNET FLT 70L/hod, 30cm STB, AD20 (set), čierny
5990221	Mikropostrekovač-závesný SPINNET SD SR 120/70L/hod, 30cm_PFC + STB + AD20 (set)
599024	Mikropostrekovač-závesný SPINNET SD FLT 120/70L/hod,30cm_PFC + STB + AD20 (set)
5990241	Mikropostrekovač-závesný SPINNET SD LR 160/90L/hod, 30cm_PFC + STB + AD20 (set)



ZAHMLOVAČE A ROSIČE



COOLNET PRO

4 - cestný statický zahmlovač s celkovým prietokom 30 l/hod. Mikrovapôčky o veľkosti 65 mic vytvára tryska CoolNet™ pri relatívne nízkom tlaku 4,0 bar. Výrobca odporúča pripojiť k zahmlovaču CoolNet™ PRO stabilizátor a AD ventil, ktorý zabráňuje odtoku z distribučného potrubia, tzv. odkvapkávanie. Zvlhčovanie a ochladzovanie skleníkov, fóliovníkov, množiareň rastlinného materiálu atď.



Int. kód	Názov
599035	Zahmlovač, 4-cestný COOLENT PRO C, 30 l/hod, 30 cm STB, AD20 (set)



VIBRONET

Statický mikropostrekovač – rosič dávkuje vodu pomocou vibračnej technológie - voda prúdi cez trysku a spôsobuje vibrácie ihly. Vynikajúca distribúcia vody, vodné lúče zabezpečujú rovnomerné rozloženie vody na zavlažovanej ploche s plným pokrytím. Výrobca odporúča pripojiť k rosiču Vibronet stabilizátor a AD ventil, ktorý zabráňuje odtoku z distribučného potrubia, tzv. odkvapkávanie. Využitie na závlahu množiarenských stolov a stolov s výsevmi.

Int. kód	Názov
599036	Mikropostrekovač - závesný VIBRONET, 40 l/hod, 30 cm W/STB BC, AD20 (set)



DÁVKOVAČE KVAPALNÝCH HNOJÍV

DÁVKOVAČ HNOJIVA

DOSATRON je neelektrický proporcionálny dávkovač poháňaný prietokom tlakovej vody. Inštaluje sa priamo na vodovodný rozvod. Pomocou prietoku vody, ktorý dávkovač poháňa, sa zmiešavač aktivuje a vstrekuje koncentrát priamo do vody, ktorá ním prechádza v požadovanom objeme. Dávka koncentráту je priamo úmerná objemu vody, bez ohľadu na tlak alebo prietok vody. Požadovaná výstupná koncentrácia je plynulo regulovateľná pomocou regulátoru (model s reguláciou koncentrácie). VYUŽITIE: V záhradníctve, chove hospodárskych zvierat, všade tam, kde je požadovaná jednoduchá, spoľahlivá a presná aplikácia akýchkoľvek vo vode rozpustných kvapalín.

Int. kód	Názov
583503	Dávkovač DOSATRON D3 GL2 1:500 - 1:50 (0,2 % - 2 %) do 3 m ³ /h
5835081	Dávkovač DOSATRON D9 GL 1:500 - 1:50 (0,2 % - 2 %) do 9 m ³ /h



Dávkovacie čerpadlo MIXTRON pracuje na mechanickom princípe, presnosť dávkovania nie je závislá na zmenách prietoku a tlaku na hlavnom potrubí. Požadovaná výstupná koncentrácia je plynulo regulovateľná pomocou regulátora. Súčasťou balenia je montážna konzola, sacie sitko z nerezovej oceli a sacia hadica.

Int. kód	Názov
583501	Dávkovač MIXTRON 300 P022 (0,2 % - 2 %) do 3 m ³ /h

Dávkovacie čerpadlo MixRite pracuje na mechanickom princípe, presnosť dávkovania nie je závislá na zmenách prietoku a tlaku na hlavnom potrubí. Požadovaná výstupná koncentrácia je plynulo regulovateľná pomocou regulátora. Súčasťou balenia je montážna konzola, sacie sitko z nerezovej oceli a sacia hadica.

Int. kód	Názov
583500	Dávkovač Mix Rite TEFEN 25 (0,3 % - 2,5 %) do 25 m ³ /h

VENTURIHO TRUBICA + PRÍSLUŠENSTVO

Int. kód	Názov
150580	Venturiho trubica DSFI- ½" - 3 - 37 l/h /10ks-kart.
150582	Venturiho trubica DSFI- ¾" - 9 - 92 l/h /10ks-kart.
150584	Venturiho trubica DSFI- 1" - 34 - 279 l/h /10ks-kart
150586	Venturiho trubica DSFI- 1½" - 49 - 680 l/h /10ks-kart.
150600	Sacia sada DSFI pre venturiho trubicu ½" - ¾"
150601	Sacia sada DSFI pre venturiho trubicu 1" - 1½"
150590	Set bypass DSFI pre venturiho trubicu ½"
150592	Set bypass DSFI pre venturiho trubicu ¾"
150594	Set bypass DSFI pre venturiho trubicu 1"
150596	Set bypass DSFI pre venturiho trubicu 1½"

 **DOSATRON**



 **MIXTRON**



 **MixRite**



KOREŇOVÁ ZÁVLAHA STROMOV

Hunter®



KOREŇOVÝ ZAVLAŽOVAČ RZWS

Zavlažovanie pomocou plastového, perforovaného tubusu so zabudovanými vnútornými prepážkami (model „E“ - bez prepážok), ktoré zabezpečujú rovnomernú distribúciu vody v rôznych úrovniach koreňovej zóny. Set obsahuje pripojenie pomocou Swing Joint kĺbových spojiek + tryska bubbler Hunter PCB 50 (1,9 l/min). VYUŽITIE: Zavlažovanie solitérnych stromov a mobiliérov.

Int. kód	Názov
331701	Koreňový zavlažovač RZWS-10 (v. 25 cm) + kĺb. prípojka + PCB-50
3317130	Koreňový zavlažovač RZWS-E-18-50 (v. 45 cm) + kĺb. prípojka + PCB-50, bez prepážok
331712	Koreňový zavlažovač RZWS-18 (v. 45 cm) + kĺb. prípojka + PCB-50
331713	Koreňový zavlažovač RZWS-18-50-CV (v. 45 cm) + kĺb. prípojka + PCB-50 + spätný ventil
331721	Koreňový zavlažovač RZWS-36 (v. 90 cm) + kĺb. prípojka + PCB-50

RAIN BIRD®



KOREŇOVÝ ZAVLAŽOVAČ RWS

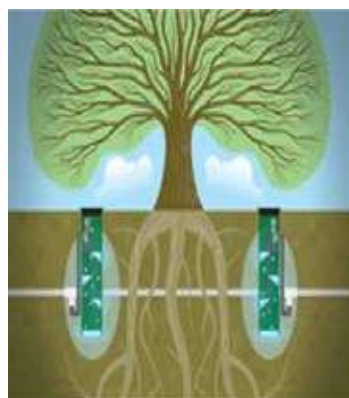
Zavlažovanie pomocou plastového, perforovaného tubusu + možnosť ochrany obalom z PP pred vniknutím piesku do vnútra tubusu. Set obsahuje pripojenie kĺbových spojiek + tryska bubbler 0,9 l/min). VYUŽITIE: Zavlažovanie solitérnych stromov a mobiliérov.

Int. kód	Názov
290590	Koreňový zavlažovač RWS-S-BG (v 25 cm) + bubbler + 16 mm koleno
290591	Koreňový zavlažovač RWS-M-BG (v 45 cm) + bubbler + 16 mm koleno
290592	Koreňový zavlažovač RWS-BGX (v 91 cm) + bubbler + 16 mm swing pripojenie, 6ks/box
2905910	Filtračný plášť RWS-SOCK pre koreňové zavlažovače RWS

ZAVLAŽOVACIE VAKY

Vak vyrobený z odolného PE, max. objem vody 85 l. Zipsom je možné spojiť dva vaky, v tom prípade je max. objem 100 l. Doba vykvapkávania je 5 hodín.

Int. kód	Názov
1503160	Zavlažovací vak - 85 l / 50 l (zazipsovaný vak)



RZWS



RWS



ZÁHRADNÉ ZAVLAŽOVACIE SETY



SET MÔJ BALKÓN

Set obsahuje jednoduchú batériovú riadiacu jednotku AMICO+, určenú pre inštaláciu na vodovodný kohútik; tlakový regulátor 3/4"; pripájací adaptér; 30 ks kvapkovačov; 15 bm pripájacej 16 mm hadice; 15 bm mikrohadice 4 mm a 30 ks pripájacích klipsov na 16 mm hadicu. Set vhodný pre závlahu 30 ks kvetináčov na balkóny a terasy.

Int. kód	Názov
352055	Zavlažovací set Môj balkón (30 kvetináčov) + kohútiková riadiaca jednotka Amico+ NEW

SET ZELENINOVÁ ZÁHRADA

Set obsahuje jednoduchú batériovú riadiacu jednotku ZERO, vhodnú aj pre nádrže so samo výtokom; tlakový regulátor 3/4"; pripájací adaptér; 16 mm tvarovky; 25 bm kvapkovej hadice a kotviace hroty. Vhodný pre zeleninové záhrady o veľkosti do 25 m².

Int. kód	Názov
352057	Zavlažovací set Zeleninová záhrada (25m ²) + kohútiková riadiaca jednotka Zero NEW

rain

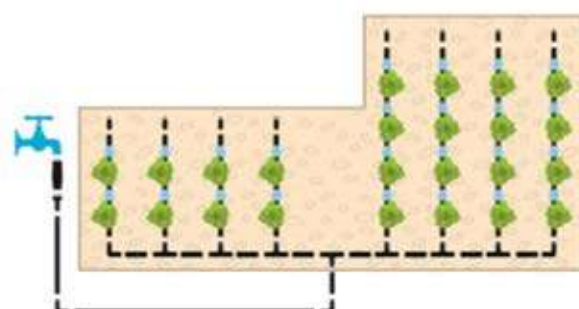
NEW



Môj balkón



Zeleninová záhrada



FILTRÁCIA A ÚPRAVA VODY

The background of the page is a faded, light-colored image of a park. In the foreground, there is a large, dense bush. In the middle ground, a paved path leads towards a fountain where water is spraying upwards. The background is filled with trees and foliage, creating a soft, natural setting.

FILTRÁCIA PRE ZÁVLAHOVÉ SYSTÉMY



Int. kód	Názov
583000	Filter diskový ¾" AZUD Modular 100/130 micron/5 m ³ , max.8 bar, 60 ks - box
583005	Filter diskový 1" AZUD Modular 100/130 micron/6 m ³ , max.8 bar, 60 ks - box
583010	Filter diskový 1¼" AZUD Modular 100/130 micron/10 m ³ , max.8 bar, 25 ks - box
583015	Filter diskový 1½" AZUD Modular 100/130 micron/14 m ³ , max.8 bar,
583020	Filter diskový 2" AZUD Modular 100/130 micron/25 m ³ , max.8bar, 13 ks-box
583025	ND vložka disková 130mic pre ¾" - 1" filter Azud Modular 100
583030	ND vložka disková 130mic pre 1¼" - 1½" filter Azud Modular 100
583035	ND vložka disková 130mic pre 2" filter Azud Modular 100
583040	Filter sitkový 1" AZUD Modular 100SS/130 micron/6 m ³ , max.8 bar, 60 ks-box

Int. kód	Názov
292020	Filter diskový 1" Rain Bird LCRBY100D, 130 mic, 6 m ³ /hod
292030	Filter sitkový 1" Rain Bird LCRBY100S, 130 mic, 6 m ³ /hod

AZUD modular 100



RAIN BIRD



FILTRE VEĽKOOBJEMOVÉ

Int. kód	Názov
583160	Filter diskový 2" AZUD Helix system 2NR, 100 mic, 30 m ³ /h
583165	Filter diskový 2" AZUD Helix system 2NR, 130 mic, 30 m ³ /h
583175	Filter diskový 2" Super AZUD Helix System 2SR, 100 mic, 30 m ³ /h
583180	Filter diskový 2" Super AZUD Helix System 2SR, 130 mic, 30 m ³ /h
583170	Filter diskový 3" AZUD Helix System 3NR, 100 mic, 50 m ³ /h
583172	Filter diskový 3" AZUD Helix System 3NR, 130 mic, 50 m ³ /h
5831560	ND vložka disk 100mic pre filter Azud 2"SR/3"NR
5831570	ND vložka disk 130mic pre filter Azud 2"SR/3"NR
583156	ND vložka disk 100mic pre filter Azud 2"NR
583157	ND vložka disk 130mic pre filter Azud 2"NR

AZUD HELIX AUTOMATIC



FILTRE VEĽKOOBJEMOVÉ

AZUD



FILTRE VEĽKOOBJEMOVÉ - POLOAUTOMATICKÉ

Sitkový filter, vybavený mechanizmom na servisné čistenie povrchu diskovej vložky. Filter je vybavený indikátorom, ktorý signalizuje kritickú úroveň znečistenia filtračnej vložky.

Int. kód	Názov
5831250	Filter sitkový poloautomat. 2" AZUD Spiral clean 2NR / 130 mic / 30m ³ / PN10
583125	Filter sitkový poloautomat. 2" Super AZUD Spiral clean 2SR / 130 mic / 30 m ³ / PN10



VEĽKOOBJEMOVÉ AUTOMATICKÉ FILTRAČNÉ SÚPRAVY

AZUD HELIX AUTOMATIC



Automatické samočistiace filtračné súpravy vybavené diskovými filtermi AZUD Helix System. Ovládanie samočistiaceho procesu zabezpečuje riadiaca jednotka Azud FBC, konkrétny typ závisí od počtu filtrov. Možnosť výberu od jednomodulárnej (1 filter) s odstavkou prívodu vody počas samočistenia alebo viacmodulárne súpravy s nepretržitou dodávkou vody. Na základe konkrétneho projektu vyberieme optimálnu filtračnú súpravu.

Int. kód	Názov
583084	Súprava filtračná AZUD HELIX AUTOMATIC 201 MG 130 mic
583087	Súprava filtračná AZUD HELIX AUTOMATIC 202/3FX DLP WS 100 mic
583063	Riadiaca jednotka AZUD FBC 109T/1_230 V / AC
583064	Riadiaca jednotka AZUD FBC 109T/2_230 V / AC

HYDROCYKLÓNY - SEPARÁTORY PIESKU

Hydrocyklón je separátor piesku a používa sa na odstránenie hrubej frakcie piesku alebo iných väčších nečistôt. Je vhodný pre domáce alebo priemyselné použitie. Funkcia hydrocyklónu je odseparovať z prietoku vody maximálne množstvo častíc väčších ako 75 mic. Následne vodu filtrujeme vo filtri s požadovanou veľkosťou filtračnej vložky.



Int. kód	Názov
582100	Hydrocyklon Alfa Turbo 1", max. prac. tlak 5 bar/max. prietok 6 m ³ /h
582110	Hydrocyklon Alfa Turbo 2", max. prac. tlak 5 bar/max. prietok 30 m ³ /h
582140	Hydrocyklon kovový 1", max. prac. tlak 6 bar/max. prietok 7,2 m ³ /h
582150	Hydrocyklon kovový 1¼", max. prac. tlak 6 bar/max. prietok 10,8 m ³ /h
582160	Hydrocyklon kovový 1½", max. prac. tlak 6 bar/max. prietok 14,4 m ³ /h
582170	Hydrocyklon kovový 2", max. prac. tlak 6 bar/max. prietok 18 m ³ /h
582180	Hydrocyklon kovový 2½", max. prac. tlak 6 bar/max. prietok 28,8 m ³ /h
582190	Hydrocyklon kovový 3", max. prac. tlak 6 bar/max. prietok 36 m ³ /h
5821400	ND gumové tesnenie 195 mm pre hydrocyklón 1", 1¼", 1½"

FILTRÁCIA PRE ÚŽITKOVÚ A PITNÚ VODU

FILTRE ATLAS HYDRA

HYDRA samočistiace filtre. Efektívny samočistiaci systém pomocou proti prúdu, čím dochádza k odstráneniu všetkých nečistôt usadených na povrchu vložky. Telesá filtrov sú vybavené vložkou RSH (vejárová vložka), niektoré modely sú doplnené manometrami. Modely HYDRA Rainmaster DUO a Rainmaster TRIO sa používajú na viacstupňovú filtráciu, doplnené filtračnými vložkami RSH / 50 mic (plisovaná vložka), FA 10 mic (vinutá vložka) alebo CB-VC CTO 5 mic (uhlíková vložka). Maximálny tlak 8 bar, optimálny prietok = 4 m³/hod.

Int. kód	Názov
397538	Filter Hydra 1" komplet, preplach + vložka RSH 50 mic
397570	Filter Hydra 1¼" komplet, preplach + vložka RSH 50 mic
397588	Filter Hydra 1½" komplet, preplach + vložka RSH 50 mic
397589	Filter Hydra 1" komplet, preplach + manometer + vložka RSH 50 mic
397571	Filter Hydra 1" komplet, preplach DS MO + vložka RSH 50 mic (mosadz)
397562	Súprava Hydra 1" Rainmaster Duo, vložky RSH 50 mic + CB/EC 5 mic
397564	Súprava Hydra 1" Rainmaster Trio, vložky RSH 50 mic + FA 10 mic + CB/EC 5 mic
397568	Súprava Hydra 1" Rainmaster Trio, vložka RSH 50 mic
397508	Filter Hydra BIG kompl. preplach 1½" RAH 90mcr, 6ks-box NEW



NEW



FILTRE ATLAS

Filtre ATLAS sú určené pre všestranné použitie na filtráciu vody v domácnostiach a závlahových systémoch. Maximálny tlak 8 bar, optimálny prietok pre 10" model = 5 m³/hod. Modely dostupné vo veľkostiach štandard 5", 7", štandard 10" a 20". Pre 20", 10", 7" a 5" telesa je možné montovať rôzne vložky s plochým SX tesnením a pre teleso ¾" Atlas Senior Plus vložky s označením CX.

Int. kód	Názov
397507	Atlas teleso filtra 20" Master plus 3P-BFO SX-TS, vnu. 1"
397587	Atlas teleso filtra 20" Master plus 3P-BMP SX-TS, vonk. 1"
397567	Atlas teleso filtra 10" Senior plus 3P-BFO SX-TS, vnu. 1"
397586	Atlas teleso filtra 10" Senior plus 3P-BMP SX-TS, vonk. 1"
397592	Atlas teleso filtra 10" Senior plus 3P-DFO CX-TS, vnu. ¾"
397591	Atlas teleso filtra 7" Junior plus 3P-BFO SX - TS, vnu. 1"
397590	Atlas teleso filtra 5" Medium plus 3P-BFO SX-TS, vnu. 1"

FILTRE ATLAS DP DS 360°

Teleso filtra DP DS 360° umožňuje inštaláciu na vodorovné aj zvislé potrubia. Maximálny tlak 8 bar, optimálny prietok = 4 m³/hod. Pre 10" telesa je možné montovať rôzne vložky s plochým SX a BX tesnením. Filter obsahuje univerzálne šróbenie ¾" a 1" .

Int. kód	Názov
397569	Atlas teleso filtra DP 10" DS MP - ¾"+ 1"





FILTRAČNÉ VLOŽKY ATLAS

Int. kód	Názov
397596	Atlas vložka filtračná (vinutá) FA 5" SX - 5 mic
397597	Atlas vložka filtračná (vinutá) FA 7" SX - 5 mic
397511	Atlas vložka filtračná (vinutá) FA 10" SX - 5 mic
397512	Atlas vložka filtračná (vinutá) FA 10" SX - 10 mic
397566	Atlas vložka filtračná (vinutá) FA 10" SX - 25 mic
397584	Atlas vložka filtračná (vinutá) FA 10" SANIC - SX - 1 mic
397585	Atlas vložka filtračná (vinutá) FA 10" SANIC - SX - 5 mic
397594	Atlas vložka filtračná (vejárová) RS 5" SX - 50 mic
397595	Atlas vložka filtračná (vejárová) RS 7" SX - 50 mic
397515	Atlas-vložka filtračná (vejárová) RS 10" SX - 50 mic
397520	Atlas-vložka filtračná (vejárová) RS 20" SX - 50 mic
397593	Atlas vložka filtračná (vejárová) RS 10" CX 50 mic pre 5/4"
397510	Atlas vložka filtračná RL 10" SX - 50 mic
397514	Atlas vložka filtračná (uhlík) CB-EC VOC - 10 SX - 5 mic
397555	Atlas vložka filtračná (polyfosfát) HA - 10 SX - TS
397575	Atlas vložka filtračná Selfclean Hydra RSH - 50 mic
397577	Atlas vložka filtračná Selfclean Hydra RLH - 90 mic
397576	Atlas vložka filtračná Selfclean Hydra RAH - 90 mic NEREZ
397530	Atlas-kľúč pre 2 a 3-dielne filtre
397531	Držiak pre Atlas filtre 2 a 3-dielne
397601	ND tesnenie O-krúžok 92 x 5 mm

FILTRE AMG

Int. kód	Názov
397554	Filter 2" AMG SX600 10" nerez, 15 bar
397565	Vložka filtračná XSM 10" 60 mcr nerez
397546	Kľúč pre AMG filtre 3-dielne
397548	Držiak pre AMG filtre 3-dielne

FILTRE S AUTOMATICKÝM PREPLACHOM

Automatický diskový filter s 50 mic vložkou, disponuje funkciou snímania úniku vody. Prietok vody max. 2,5 m³/hod. Filtračná vložka sa automaticky preplachuje pri nastavenej hodnote pretečeného množstva vody alebo podľa časového nastavenia raz za deň v noci o 02:00 hod.

Int. kód	Názov
770090	Automatický 1" diskový filter DFA-1A, so spätným preplachom, 230 V/12 V
396905	Časovač s guľovým ventilom s pohonom 1/2"FF + adaptér 230 V/24 V DC NEW

MWD PRIETOKOVÝ ZMÄKČOVAČ

MWD je galvanická úprava studenej vody; obmedzuje tvorbu vodného kameňa bez chémie, či magnetov. Funguje na princípe reaktoru zinkových kationov, zachováva minerálne látky vo vode. Nenáročné riešenie na odstránenie vodného kameňa (tvrdá voda) v domácnosti.

Int. kód	Názov
25810	Prietokový zmäkčovač vody MWD 1"
25800	Prietokový zmäkčovač vody MWD ½"
25805	Prietokový zmäkčovač vody MWD ¾"

KATEXOVÉ ZMÄKČOVAČE VODY

Najčastejšie riešenie na odstránenie vodného kameňa (tvrdá voda) v domácnosti. Zmäkčovacie zariadenia s touto náplňou sú vhodné na zmäkčenie len mestskej upravenej vody. Regenerácia hmoty prebieha úplne automaticky. Filtračná hmota sa regeneruje nasýteným solným roztokom (jeho nasatím a následným vypláchnutím).

Int. kód	Názov
770120	Zmäkčovač Hydrosoft Comfort MINI ¾" prietok 1,5 m ³
770110	Zmäkčovač HydroSoft Comfort MAXI s 1" prietok 3 m ³

ÚPRAVOVNE VODY S FILTRAČNOU HMOTOU ECOMIX

Ecomix je viacúčelové filtračné médium vyvinuté na úpravu studničnej vody. Upravuje tvrdosť, obsah železa, mangánu, amoniaku a organických zlúčenín v jednom. Regenerácia hmoty (nasávanie a vypláchnutie solného roztoku z hmoty), ktorú ovláda riadiaca jednotka, prebieha úplne automaticky. Filtračná hmota sa regeneruje nasýteným solným roztokom. K nadimenzovaniu úpravovne treba vykonať rozbor vody, kde je dôležitým parametrom tvrdosť vody a odmerať maximálnu spotrebu vody za jednotku.

Int. kód	Názov
770080	Zmäkčovač 1.2 s multifiltračnou hmotou Ecomix, prietok 1,2 m ³
770100	Zmäkčovač 3.3 s multifiltračnou hmotou Ecomix, prietok 3 m ³
770150	Dvojmodulové zmäkčovacie zariadenie, hmotou Ecomix, prietok 4 m ³


REVERZNÁ OSMÓZA

Šesť stupňová reverzná osmóza - technológia, s ktorou je možné vyfiltrovať z vody takmer všetko. Základné zariadenie obsahuje 5 filtrov a z toho prvé 3 filtre slúžia ako pred-filtre na zachytenie mechanických nečistôt. Reverzná osmóza PURE je vybavená mineralizačnou patrónou, základný balík obsahuje aj batériu. Filtráciu je možné uložiť v zvislej aj ležatej polohe.

Int. kód	Názov
770030	Reverzná osmóza PURE HyRO-Pure



ČERPACIA TECHNIKA



PONORNÉ 4" ČERPADLÁ - KOMPLETY

PRÉMIOVÁ KATEGÓRIA

Telo čerpadla: typ ST, hriadeľ a vonkajší plášť z nerez, plávajúce norylové obežné kolesá, vyššia odolnosť voči piesku, výrobca STAIRS INDUSTRIAL CO. LTD., Taiwan (ISO 9001 manažment kvality).

Typ motora: jednofázový asynch. motor, výrobca APD Technology, Taliansko (ISO 9001 manažment kvality). **Komplet na 230 V: čerpadlo + APD motor + jednofázová ochrana + elektrický kábel**

H07RN8 20 m. Znesie ponor max. 250 m.

Model	P kW	m ³ /hod. l/min.	0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
			0	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100
APD 40-43	0,55	H [m]	54	51	50	49	46	43	41	38	30	19			
APD 45-54	0,75		72	68	66	64	61	58	54	49	38	26			
APD 60-43	0,75		59		55	54	52	51	49	47	43	37	28	20	10
APD 60-68	1,10		93		87	86	83	81	79	76	68	58	47	33	20
APD 80-49	1,10		77				72	71	69	67	63	57	49	41	31

Int. kód	Názov
391656	Ponorné čerpadlo 4" APD 40-43 0,55 kW / 230 V, 20 m kábel + j. ochrana
391653	Ponorné čerpadlo 4" APD 45-54 0,75 kW / 230 V, 20 m kábel + j. ochrana
391651	Ponorné čerpadlo 4" APD 60-43 0,75 kW / 230 V, 20 m kábel + j. ochrana
391652	Ponorné čerpadlo 4" APD 60-68 1,10 kW / 230 V, 20 m kábel + j. ochrana
391657	Ponorné čerpadlo 4" APD 80-49 1,10 kW / 230 V, 20 m kábel + j. ochrana



ŠTANDARDNÁ KATEGÓRIA

Telo čerpadla: typ ST, vonkajší plášť z nerez, plávajúce norylové obežné kolesá, vyššia odolnosť voči piesku, výrobca STAIRS INDUSTRIAL CO. LTD., Taiwan (ISO 9001 manažment kvality).

Typ motora: jednofázový asynch. motor, výrobca PM Technology, Taliansko (ISO 9001 manažment kvality). **Komplet na 230 V: čerpadlo + PM motor + jednofázová ochrana + elektrický kábel**

H07RN8 20 m. Znesie ponor max. 200 m.

Model	P kW	m ³ /hod. l/min.	0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
			0	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100
DYN 40-43	0,55	H [m]	54	51	50	49	46	43	41	38	30	19			
DYN 45-54	0,75		72	68	66	64	61	58	54	49	38	26			
DYN 60-43	0,75		59		55	54	52	51	49	47	43	37	28	20	10
DYN 60-68	1,10		93		87	86	83	81	79	76	68	58	47	33	20
DYN 80-49	1,10		77				72	71	69	67	63	57	49	41	31

Int. kód	Názov
481800	Ponorné čerpadlo 4" DYN 40-43 0,55 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana
481802	Ponorné čerpadlo 4" DYN 45-54 0,75 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana
481804	Ponorné čerpadlo 4" DYN 60-43 0,75 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana
481652	Ponorné čerpadlo 4" DYN 60-68 1,10 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana
481657	Ponorné čerpadlo 4" DYN 80-49 1,10 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana



3-ročná záruka



PONORNÉ 4" ČERPADLÁ - KOMPLETY



EKONOMICKÁ KATEGÓRIA

Telo čerpadla: typ ST, vonkajší plášť z nerez, plávajúce norylové obežné kolesá, vyššia odolnosť voči piesku 50 g/m³ trvale a 70 g/m³ krátkodobo (nové vrty a studne), výrobca JIADI Pump Industry CO., Čína (ISO 9001 manažment kvality). **Typ motora:** jednofázový asynch. motor, výrobca JIADI Pump Industry CO., Čína (ISO 9001 manažment kvality). **Komplet na 230 V: čerpadlo + motor JIADI + jednofázová ochrana + elektrický kábel H07RN8 20 m. Znesie ponor max. 20 m.**

Model	P kW	Rozmery		m ³ /hod. l/min.	0	2	2,5	3	3,5	4	5	6	8
		A	B		0	33	42	50	58	67	83	100	133
4SRm309	0,55	799	¾"	H [m]	65	51	48	42	33	20			
4SRm312	0,75	907	¾"		80	70	65	59	51	41	10		
4SRm414	1,1	859	¾"		93	81	78	75	72	68	55	40	10

Int. kód	Názov
990722	Ponorné čerpadlo JIADI 4" 4SRM309 - 0,55 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana
990731	Ponorné čerpadlo JIADI 4" 4SRM312 - 0,75 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana
990733	Ponorné čerpadlo JIADI 4" 4SRM414 - 1,10 kW/230 V, 20 m kábel + j. ochrana



NEW

KATEGÓRIA SO ZVÝŠENOU ODOLNOSŤOU VOČI PIESKU

Profesionálne viacstupňové čerpadlo od renomovaného európskeho výrobcu s mimoriadne odolnou konštrukciou pre čerpanie vody s obsahom piesku až 300 g/m³. Dlhšia životnosť čerpadla vďaka vysokej kvalite materiálov a špecifickej konštrukcii plávajúceho obežného kolesa. **Typ motora:** jednofázový asynch. motor, výrobca PM Technology, Taliansko (ISO 9001 manažment kvality). **Komplet na 230 V: čerpadlo + PM motor + jednofázová ochrana + elektrický kábel H07RN8 20 m. Znesie ponor max. 200 m.**

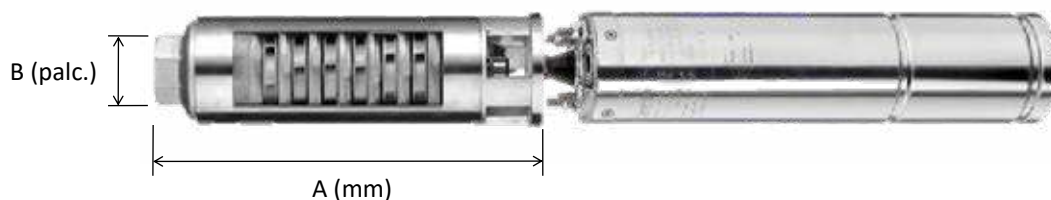
Int. kód	Názov	
398210	Ponorné čerpadlo 4" LINZ PR2 N/10 0,55 kW 230 V 20 m kábel + j. ochrana	NEW
398408	Ponorné čerpadlo 4" LINZ PR4 N/08 0,75 kW 230 V 20 m kábel + j. ochrana	NEW
398412	Ponorné čerpadlo 4" LINZ PR4 N/12 1,1 kW 230 V 20 m kábel + j. ochrana	NEW
398612	Ponorné čerpadlo 4" LINZ PR6 N/12 1,5 kW 230 V 20 m kábel + j. ochrana	NEW

Model	P kW	m ³ /hod. l/min.	0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,6	6	7,2	7,8	8,4	9,6
			0	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	120	130	140	160
PR2 N/10	0,55	H [m]	66	57	55	52	48	44	38	35	22								
PR4 N/08	0,75		55					51	50	49	45	40	34	26	17				
PR4 N/12	1,10		83					77	75	73	68	60	50	38	25				
PR6 N/12	1,50		77								68	67	65	61	59	52	47	42	29

PONORNÉ 4" ČERPADLÁ - KOMPLETY

PARAMETRE VÝKONU 4" PONORNÝCH ČERPADIEL ST

Výber a dostupnosť uvedených čerpadiel konzultujte s našim odborným poradcom.

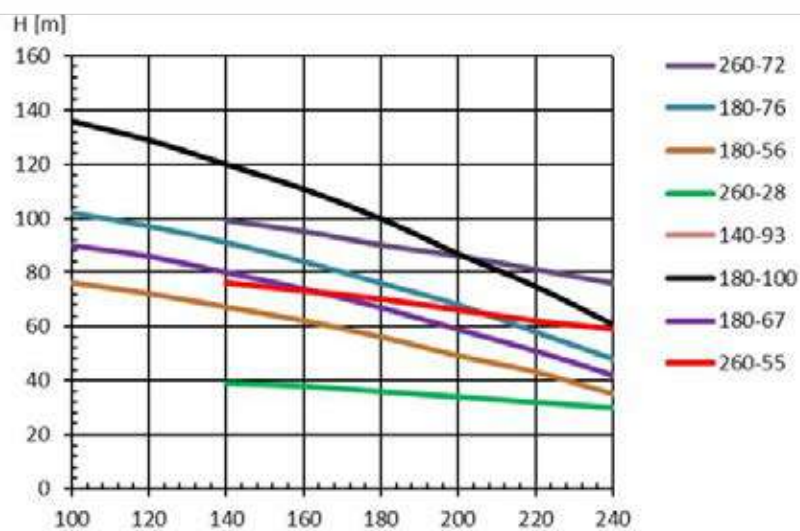
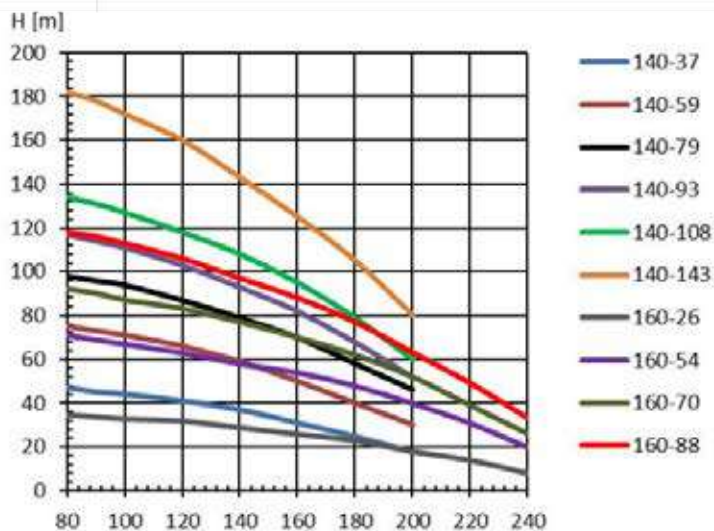
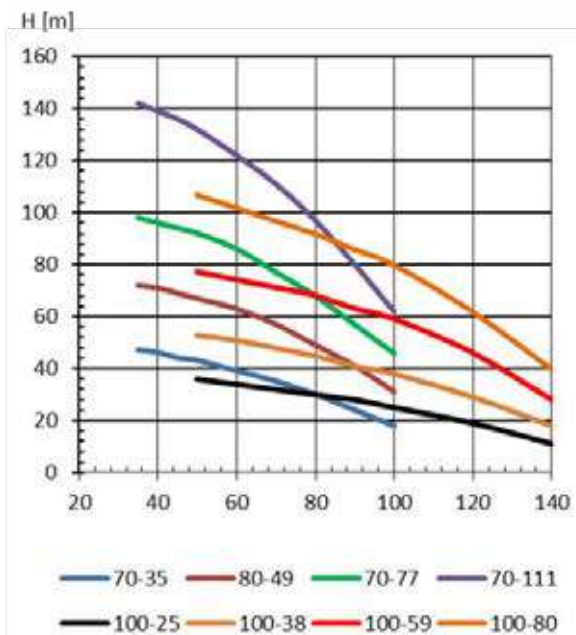
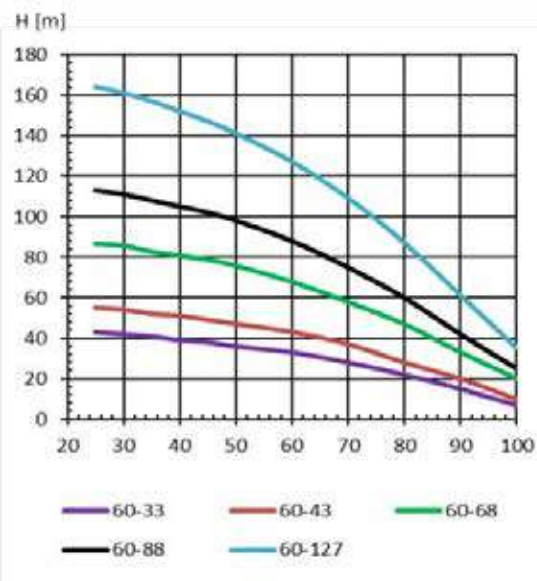
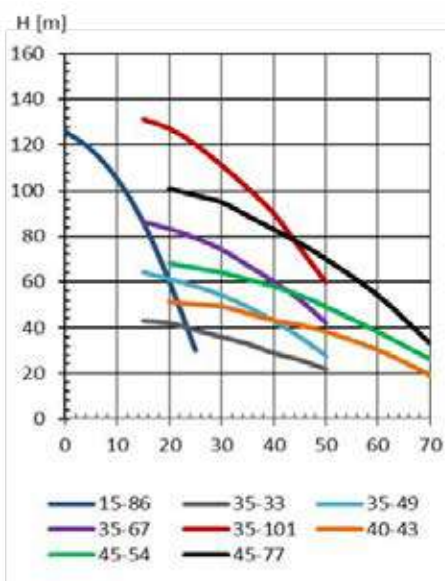


Int. kód	Nové označ.	Pôvod. označ.	P kW	Rozmer		m ³ /hod	H [m]																	
				A	B		0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	7,2	8,4
						l/min	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	120	140
391803	15-46	510	0,37	324	5/4"	67	63	55	46	33	18													
391801	15-56	513	0,37	377	5/4"	86	78	70	56	42	23													
391661	15-86	519	0,55	481	5/4"	126	118	105	86	60	30													
391564	35-33	1007	0,37	271	5/4"	46			43	42	39	36	33	29	26	22								
391660	35-49	1010	0,55	324	5/4"	67			64	61	58	54	49	43	36	28								
391663	35-67	1014	0,75	394	5/4"	92			86	83	79	74	67	60	52	42								
391662	35-101	1020	1,1	499	5/4"	139			131	127	120	111	101	90	75	60								
391664	40-43	1308	0,55	289	5/4"	54				51	50	49	46	43	41	38	30	19						
391666	45-54	1311	0,75	342	5/4"	72				68	66	64	61	58	54	49	38	26						
391669	45-77	1316	1,1	430	5/4"	106				101	98	95	89	83	77	70	54	33						
391561	60-33	1807	0,55	301	5/4"	46					43	42	41	39	38	36	33	28	22	15	7			
391562	60-43	1809	0,75	344	5/4"	59					55	54	52	51	49	47	43	37	28	20	10			
391563	60-68	1814	1,1	452	5/4"	93					87	86	83	81	79	76	68	58	47	33	20			
391665	60-88	1818	1,5	538	5/4"	120					113	111	108	105	102	98	88	75	60	42	25			
391667	60-127	1827	2,2	805	5/4"	175					164	161	157	152	147	141	127	109	87	61	35			
391668	70-35	2508	0,75	345	6/4"	51							47	46	44	43	39	35	30	24	18			
391565	80-49	2512	1,1	445	6/4"	77							72	71	69	67	63	57	49	41	31			
391566	70-77	2516	1,5	542	6/4"	102							98	96	94	92	86	77	68	57	46			
391567	70-111	2524	2,2	815	6/4"	151							142	139	136	132	122	111	97	80	62			
391574	100-25	3507	0,75	390	2"	42										36	34	32	30	28	25	19	11	
391670	100-38	3510	1,1	483	2"	62										53	51	48	45	41	38	29	18	
391568	100-59	3514	1,5	607	2"	90										77	74	71	68	63	59	46	28	
391671	100-80	3520	2,2	831	2"	125										107	102	97	92	86	80	62	40	
391689	100-107	3527	3	1086	2"	169										145	139	131	123	115	107	84	55	

Int. kód	Nové označ.	Pôvod. označ.	P kW	Rozmer		m ³ /hod	H [m]																							
				A	B		0	4,8	5,4	6	7,2	8,4	9,6	11	12	13	14	16	17	18	19	20	22	23	24					
						l/min	0	80	90	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400					
391672	140-37	4008	1,5	418	2"	52	47	45	44	41	37	31	25	18																
391569	140-59	4013	2,2	573	2"	82	75	73	71	66	59	50	40	30																
391570	140-79	4017	3	697	2"	108	98	96	94	87	79	70	58	46																
391673	140-93	4021	4	859	2"	132	117	114	111	103	93	82	68	52																
391674	140-108	4023	4	959	2"	148	134	131	127	118	108	95	79	60																
391573	140-143	4032	5,5	1260	2"	202	182	178	172	160	143	125	105	80																
391676	160-26	5507	1,1	537	2"	41	35	34	33	32	29	26	23	18	14	8														
391678	160-54	5514	2,2	901	2"	83	71	69	67	63	58	54	48	40	31	20														
391675	160-70	5518	3	1185	2"	107	92	90	87	83	77	70	62	52	39	26														
391804	160-82	5522	4	1410	2"	131	110	107	104	98	91	82	71	58	45	30														
391677	160-88	5524	4	1515	2"	141	118	116	113	106	97	88	77	63	49	33														
391805	180-41	6010	2,2	690	2"	64				54	52	48	44	41	36	32	26	20												
391680	180-56	6014	3	989	2"	89				76	72	67	62	56	49	43	35	28												
391679	180-67	6017	4	1092	2"	107				90	86	80	74	67	59	51	42	32												
391682	180-76	6019	4	1233	2"	120				102	97	91	84	76	68	58	48	37												
391681	180-100	6026	5,5	1620	2"	163				136	129	120	111	100	87	75	61	48												
391684	260-28	8008	2,2	676	2"	49						39	38	36	34	32	30	28	25	23	20	18	15	12	9					
391686	260-55	8015	4	1149	2"	93						76	73	70	66	62	59	55	51	47	43	39	34	29	25					
391687	260-72	8020	5,5	1543	2"	122						99	95	90	86	81	76	72	67	61	56	50	44	38	32					

PONORNÉ 4" ČERPADLÁ - KOMPLETY

VÝKONOVÉ KRIVKY 4" PONORNÝCH ČERPADIEL ST



PONORNÉ 4" ČERPADLÁ SP - KOMPLETY

Jedná sa o celonerezové ponorné čerpadlo vhodné do vrtaných studní pri max. obsahu piesku do 50 g/m³. Samostatná časť - hydraulika sa spája s motorom pomocou 4 skrutiek a násuvnej hriadeľovej spojky podľa noriem NEMA. Všetky vonkajšie aj vnútorné časti hydrauliky sú zhotovené z nehrdzavejúcej ocele AISI 316. Výtlačné hrdlo má zabudovanú spätnú klapku, ako ochranu hydrauliky proti spätným rázom.



PARAMETRE VÝKONU 4" PONORNÝCH ČERPADIEL SP

Int. kód	Typ	P kW	m ³ /hod. l/min.	H [m]																		
				0	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	15	18
391545	SP1806	0,37	38	34	32	31	30	29	27	22	17											
391546	SP1809	0,55	58	54	52	49	48	45	43	36	25											
391547	SP1812	0,75	78	67	65	62	59	56	52	42	28											
391548	SP1815	1,1	97	84	81	78	74	71	65	52	38											
391694	SP1818	1,1	117	101	98	93	89	83	78	64	42											
391396	SP1822	1,5	143	123	120	115	110	103	96	77	52											
391696	SP1825	1,5	162	140	134	128	121	113	106	86	58											
391698	SP1829	2,2	188	162	155	149	142	133	122	98	67											
391600	SP1833	2,2	212	180	173	168	160	150	138	109	73											
391602	SP1839	3	250	215	208	199	190	179	165	133	89											
391552	SP2504	0,37	25		22	21	20	20	19	18	17	16	14	12								
391553	SP2506	0,55	38		34	33	32	31	30	28	26	24	21	17								
391555	SP2512	1,1	75		68	66	65	64	62	58	53	49	42	36								
391606	SP2517	1,5	106		95	92	90	87	85	79	73	67	58	50								
391608	SP2521	2,2	131		117	114	110	107	103	98	90	82	72	62								
391610	SP2525	2,2	156		140	136	133	129	124	118	110	100	88	74								
391612	SP2533	3	206		182	178	173	170	164	154	142	130	115	98								
391614	SP2538	4	237		210	205	199	195	190	178	165	151	135	113								
391616	SP4007	1,1	41						34	34	33	33	33	32	29	25	20	15				
391560	SP4010	1,5	58						51	51	50	50	49	48	45	40	34	27				
391618	SP4012	2,2	69						61	60	60	59	58	57	55	49	41	32				
391626	SP7005	1,5	32												29	28	27	26	25	23	19	13
391628	SP7007	2,2	45												40	39	37	36	34	32	26	18

Výber a dostupnosť uvedených čerpadiel konzultujte s našim odborným poradcom.

NÁHRADNÁ ELEKTRONIKA K ČERPADLÁM - KOMPLETOM

JEDNOFÁZOVÁ OCHRANA

Int. kód	Názov
395985	Jednofázová ochrana/0,37 kW-20C-4T-IL-2 1fáz s ochr.
395995	Jednofázová ochrana/0,55 kW-25C-6T-IL-2 1fáz s ochr.
396000	Jednofázová ochrana/0,75 kW-35C-7T-IL-2 1fáz s ochr.
396100	Jednofázová ochrana/1,1 kW-40C-10T-IL-2 1fáz s ochr. IP55
396205	Jednofázová ochrana/1,5 kW-50C-13T-IL-2 1fáz s ochr.
396210	Jednofázová ochrana/2,2 kW-70C-18T-IL 1fáz s ochr.



PONORNÉ 3" ČERPADLÁ - KOMPLETY



EKONOMICKÁ KATEGÓRIA

Telo čerpadla: typ ST, vonkajší plášť z nerez, plávajúce norylové obežné kolesá, odolnosť voči piesku 50 g/m³ trvale a 70 g/m³ krátkodobo (nové vrty a studne), výrobca JIADI Pump Industry CO., Čína (ISO 9001 manažment kvality). **Typ motora:** jednofázový asynch. motor, výrobca JIADI Pump Industry CO., Čína (ISO 9001 manažment kvality). **Komplet na 230 V: čerpadlo + motor JIADI + jednofázová ochrana + elektrický kábel H07RN8 20 m. Znesie ponor max. 20 m.**

Model	P kW	m ³ /hod. l/min.	0	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	5	Dĺžka (mm)
			0	17	25	33	42	50	60	67	83	
75QJD317-0,55	0,55	H [m]	60	51	48	44	40	34	29	22	1	1174
75QJD322-0,75	0,75		78	66	62	58	51	45	38	30	1	1421

Int. kód	Názov
990766	Ponorné čerpadlo 3" JIADI 75QJD322 - 0,75kW/230V, 20 m kábel + j. ochrana
990762	Ponorné čerpadlo 3" JIADI 75QJD317 - 0,55kW/230V, 20 m kábel + j. ochrana



Komplet 230 V – motor, hydraulika, jednofázová ochrana.

Model	P kW	m ³ /hod. l/min.	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	Dĺžka (mm)
			0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	
3XRm4/16-0,75	0,75	H [m]	66	66	65	62	59	56	50	42	34	21	
3XRm2/08	0,18		34	33	31	26	19	8					
3XRm2/11	0,25		47	45	43	36	27	13					
3XRm3,5/24	1,1		93	92	91	89	85	78	69	56	39	21	

Int. kód	Názov	
391986	Ponorné čerpadlo 3" LEO 3XRm4/16-0,75 kW/230 V, 25m kábel + j. ochrana	NEW
391970	Ponorné čerpadlo 3" LEO 3XRm2/8-0,18 kW + 20 m kábel + j. ochrana	NEW
391982	Ponorné čerpadlo 3" LEO 3XRm2/11-0,25 kW + 25 m kábel + j. ochrana	NEW
391984	Ponorné čerpadlo 3" LEO 3XRm3,5/24-1,1 kW, bez kábla	NEW



PONORNÉ 4" ČERPADLÁ - MONOBLOKY

4 SKM je jednofázové ponorné 4" čerpadlo s periférnym obežným kolesom. Vhodné do vrtov od priemeru 120 mm na hadicové polievanie malých záhrad, ako zdroj vody pre chaty a pod.

Int. kód	Názov
990702	Ponorné čerpadlo JIADI 4" 4SKM 100-0,75/kW/230V 20 m kábel + ochrana 1"
990713	Ponorné čerpadlo JIADI 4" 4SKM 150-1,1 kW/230V 20 m kábel + ochrana 1"

Model	m	P kW	m ³ /hod.	0	0,5	1	1,5	2	2,6
				l/min.	0	8,3	16,6	25	33,3
4SKM 100	20	0,75	H [m]	50	42	32	22	14	3
4SKM 150	20	1,10		99	79	59	39	19	4



PONORNÉ ČERPADLO - AUTOMATICKÁ VODÁREŇ

Plne automatické čerpadlo s integrovaným elektronickým tlakovým spínačom, s ochranou voči suchobežhu, s ochranou pred preťažením a so spätnou klapkou. Je určené na zásobovanie vodou pre domácnosti alebo záhrady.

Int. kód	Názov
391992	Ponorné čerpadlo E-DEEP 1200, automat. vodáreň, 1,1 kW/230 V
3916551	Ponorné čerpadlo LEO LDW-6-55-1100E (1,1 kW/230 V) NEW

Model	m	P kW	m ³ /hod.	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4
				l/min.	0	10	20	30	40	50	60	70	80
E DEEP 1200	15	1,10	H [m]	48		43	39	35	32	27	22	15	
LDW 6-55	22	1,10		55	54	52	50	47	45	40	33	23	10



PONORNÉ 6" ČERPADLÁ - KOMPLETY

Viacstupňové 6" ponorné čerpadlá s nerezovým plášťom. Vhodné na civilné aj priemyselné účely, pre väčšie závlahové systémy, ako požiarna príprava a všeobecne pre zásobovanie čistou vodou.

Int. kód	Názov
695279	Ponorné čerpadlo 6"- Speroni SXT 619-10 S/S - 5,5 kW/400 V/12,5 A - DNM 2.5"
695024	Ponorné čerpadlo 6"- Speroni SXT 652-05 S/S - 7,5 kW/400 V/16,3 A - DNM 3"
695032	Ponorné čerpadlo 6"- Speroni SXT 652-06 S/S - 9,3 kW/400 V/20,7 A - DNM 3"
695027	Ponorné čerpadlo 6"- Speroni SXT 636-11 S/S - 11 kW/400 V/24,2 A - DNM 3"

Výber a dostupnosť uvedených čerpadiel konzultujte s našim odborným poradcom.
Cena jednotlivých typov na vyžiadanie, dodacia doba 3 - 4 týždne.



SAMONASÁVACIE ČERPADLÁ LEO



NEW



Čerpadlá LEO série **XJWm**, horizontálne samonasávacie odstredivé čerpadlá určené na čerpanie a dopravu vody. Maximálna sacia hĺbka 8 metrov. Vhodné pre zásobovanie vodou do domácností a pre malé závlahové systémy.

Teleso čerpadla z liatiny, obežné koleso z norylu a keramická mechanická upchávka. Max. teplota kvapaliny 60°C, pripojenie - sací prípoj 1", výtláčny 1".

Model	Výkon P2		m ³ /hod. l/min.	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6
	kW	HP		0	10	20	30	40	50	60
XJWm/1B-E	0,50	0,70	H [m]		32	24	20	17		
XJWm/10M	0,75	1,00			35	30	28	24	22	
XJWm/15M	1,10	1,50			42	39	37	35	31	28
LEO Ajm 90S	0,9				48	42	37	34	31	28

Int. kód	Názov
391300	Samonasávacie čerpadlo LEO XJWm/1B-E 60/41 (0,5 kW, 230 V, I _{max} 3,2 A)
391302N	Samonasávacie čerpadlo LEO XJWm/10M 90/46 (0,75 kW, 230 V, I _{max} 5,5 A)
391305N	Samonasávacie čerpadlo LEO XJWm/15M 90/55 (1,1 kW, 230 V, I _{max} 7,5 A)
391020	Samonasávacie čerpadlo LEO AJm 90S (0,9 kW, 230 V) NEW



Čerpadlá LEO série **XJWm/3B-**, teleso čerpadla z liatiny, obežné koleso z nerezú a keramická mechanická upchávka. Max. teplota kvapaliny 60°C, pripojenie - sací prípoj 1¼", výtláčny 1".

Model	Výkon P2		m ³ /hod. l/min.	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4
	kW	HP		10	20	30	40	50	60	70	80	90
XJWm/3BH	1,50	2,00	H [m]	54	48	45	41	38	34	29		
XJWm/3BM	1,50	2,00		49	44	41	39	37	35	33	31	
XJWm/3BL	1,50	2,00		45	42	39	37	35	33	31	29	27

Int. kód	Názov
391310	Samonasávacie čerpadlo LEO XJWm/3BH 100/76 (1,5 kW, 230 V, I _{max} 11 A)
391309	Samonasávacie čerpadlo LEO XJWm/3BM 140/60 (1,5 kW, 230 V, I _{max} 11 A)
391312	Samonasávacie čerpadlo LEO XJWm/3BL 180/51 (1,5 kW, 230 V, I _{max} 11 A)



Čerpadlá LEO série **XCSm 100S**, kvalitná konštrukcia, plášť z nerezú, obežné kolesá z PPO, keramická mechanická upchávka a max. teplota kvapaliny 40°C. Pripojenie - sací prípoj 1", výtláčny 1".

Model	Výkon P2		m ³ /hod. l/min.	0	0,6	1,2	2,1	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4
	kW	HP		0	10	20	35	40	50	60	70	80	90
5XCSm100S	1,30	1,20	H [m]	55	52,5	49,5	46,5	42,5	38	32	25	18	10,5

Int. kód	Názov
391313	Samonasávacie čerpadlo LEO 5XCSm100S 100/55 (1,3 kW, 230 V, I _{max} 9,5 A)

DOMÁCE VODÁRNE LEO

Domáce vodárne na čerpanie čistej vody, skladajú sa zo samonasávacieho čerpadla, tlakovej nádoby a tlakového spínača.

Int. kód	Názov
696000	Domacia vodáreň LEO XJWm/1B-E/24L tl. nádoba (0,5 kW 230 V)
696005	Domacia vodáreň LEO XJWm10M/24L tl. nádoba (0,75 kW 230 V)
696015	Domacia vodáreň LEO XJWm15M/50L tl.nádoba (1,1 kW 230 V)
696039	Domacia vodáreň LEO AJm 90S/38L tl. nádoba (0,9 kW 230 V) NEW




SAMONASÁVACIE ČERPADLÁ SPERONI

Čerpadlá Speroni série **CAM**, horizontálne samonasávacie odstredivé čerpadlá. Maximálna sacia hĺbka 8 metrov. Vhodné pre čerpanie vody zo studní a vrtov, zásobovanie pitnou vodou.

Kvalitná konštrukcia, plášť z nerez, obežné kolesá z norylu, keramická mechanická upchávka a max. teplota kvapaliny 35°C. Pripojenie CAM 98 - sací prípoj 1", výtlačný 1"; CAM 198 - sací prípoj 1¼", výtlačný 1".

Model	Výkon P2		m ³ /hod. l/min.	0,6	0,9	1,8	2,7	3,6	4,2	4,8
	kW	HP		10	15	30	45	60	70	80
CAM 98N	1,0	1,30	H [m]	47	45	39	32	28	26	
CAM 198	1,1	1,30		56	53	46	36	34	32	25

Int. kód	Názov
695005	Samonasávacie čerpadlo Speroni CAM 98 (1 kW, 230 V, I _{max} 5,8 A)
695006	Samonasávacie čerpadlo Speroni CAM 198 (1,1 kW, 230V, I _{max} 7,5 A)




Čerpadlá Speroni série **RAM**, viacstupňové horizontálne samonasávacie odstredivé čerpadlá. Maximálna sacia hĺbka 7 metrov. Pripojenie - sací prípoj 1", výtlačný 1".

Model	Výkon P2		m ³ /hod. l/min.	0,6	0,9	1,8	2,7	3,6	4,2	4,8	5,4
	kW	HP		10	15	30	45	60	70	80	90
RAM 5	1,3	1,25	H [m]	60	58	53	47	40	33	28	24

Int. kód	Názov
695000	Samonasávacie čerpadlo Speroni RAM 5 viacstupňové (1,1 kW, 230 V, I _{max} 6,2 A)



SAMONASÁVACIE ČERPADLÁ SPERONI



NEW



Čerpadlá Speroni séria **2CM**, dvojlamelové horizontálne samonasávacie odstredivé čerpadlá. Maximálna sacia hĺbka 7 metrov. Vhodné pre stredne veľké až veľké závlahové systémy, zavlažovanie v záhradníctve a poľnohospodárstve, v priemysle pre čerpanie čistej vody a neagresívnych kvapalín.

Model	Výkon P2		m ³ /hod. l/min	1,2	2,4	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	10,8
	kW	HP		20	40	60	80	100	120	140	160	180
2C 25/160A	2,2	3,00	H [m]	65	62,5	61	59	57	54	50,5	46	
2C 32/190B	3,0	4,00		74	72	69,5	65	63	60	56	54	49

Model	Výkon P2		m ³ /hod. l/min.	6	7,5	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
	kW	HP		100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
CS 32-200B	5,5	7,5	H [m]	55,7	55,5	55	54,5	54	53	51,5	50	48	46,5	44,5	42,5

Int. kód	Názov	
695031	Samonasávacie čerpadlo Speroni 2CM 25/160A (2,2 kW, 230 V, I _{max} 16 A)	NEW
695030	Samonasávacie čerpadlo Speroni 2C 25/160A (2,2 kW, 400 V, I _{max} 5,7 A)	NEW
6950111	Samonasávacie čerpadlo Speroni 2C 32/190B (3 kW, 400 V, I _{max} 7,5 A)	NEW
695033	Samonasávacie čerpadlo Speroni CS 32-200B (5,5 kW, 400 V, I _{max} 14 A)	NEW

DOMÁCE VODÁRNE SPERONI



Domáce vodárne na čerpanie čistej vody, skladajú sa zo samonasávacieho čerpadla, tlakovej nádoby a tlakového spínača alebo SWITCHMATIC 2.

Int. kód	Názov
696025	Domacia vodáreň Speroni CAM 98N/50L tl. nádoba (1,0kW 230V)
696037	Domacia vodáreň Speroni CAM 98N/58L memb. tl. nádoba (1,0 kW 230 V, Switchmatic 2)
696036	Domacia vodáreň Speroni CAM 198/80L tl. nádoba (1,1 kW 230 V)

DRENÁŽNE A KALOVÉ ČERPADLÁ



Drenážne čerpadlo LEO séria **XKS-P**, plastové telo čerpadla so štrbinovým nasávaním, plavákový spínač a 10 m kábel. Obežné kolesá z norylu, zrnitosť znečistenia max. 5 mm, ponorná hĺbka max. 7 m, 230 V/50 MHz. Na odčerpávanie mierne znečistenej vody zo studní, bazénov alebo iných vodných plôch.

Model	Výkon W	Max. výtlak m	Max. prietok	
			m ³ /hod.	l/min.
XKS-350P	350	7	8	133
XKS-500P	500	7	10	

Int. kód	Názov
391265	Drenážne čerpadlo LEO XKS-350P (8 m ³ , 350 W, 230 V)
391270	Drenážne čerpadlo LEO XKS-500P (10 m ³ , 500 W, 230 V)

DRENÁŽNE A KALOVÉ ČERPADLÁ

Drenážne čerpadlo LEO séria **XKS- PW**, plastové telo čerpadla s otvoreným nasávaním, plavákový spínač a 10 m kábel. Obežné kolesá z norylu, zrnitosť znečistenia max. 5 mm, ponorná hĺbka max. 7 m, 230 V/50 MHz. Na odčerpávanie mierne znečistenej vody zo studní, bazénov alebo iných vodných plôch.

Model	Výkon W	Max. výtlak m	Max. prietok	
			m ³ /hod.	l/min.
XKS-400PW	400	4,5	8	133
XKS-550PW	550	7	10	167
XKS-750PW	750	8	13	217

Int. kód	Názov
391272	Drenážne čerpadlo LEO XKS-400PW (8 m ³ , 400 W, 230 V)
391274	Drenážne čerpadlo LEO XKS-550PW (10 m ³ , 550 W, 230 V)
391278	Drenážne čerpadlo LEO XKS-750PW (13 m ³ , 750 W, 230 V)

Drenážne čerpadlo LEO séria **XKS- S**, nerezové telo čerpadla s otvoreným nasávaním cez ochranný kryt s otvormi, plavákový spínač a 10 m kábel. Obežné kolesá z norylu, zrnitosť znečistenia max. 5 mm, ponorná hĺbka max. 7 m, 230 V/50 MHz. Je určené pre odčerpávanie mierne znečistenej vody zo studní, bazénov alebo iných vodných plôch.

Model	Výkon W	Max. výtlak m	Max. prietok	
			m ³ /hod.	l/min.
XKS-400S	400	7	8	133

Int. kód	Názov
391282	Drenážne čerpadlo LEO XKS-400S (8 m ³ , 400 W, 230 V)

Drenážne čerpadlo EASY PUMP séria **Easy Flow-**, dvojplášťové telo čerpadla, plastový plášť povrchu a nerezový plášť motora. Spodné sanie čerpadla, plavákový spínač a 10 m kábel. Obežné kolesá z norylu, zrnitosť znečistenia max. 5 mm, ponorná hĺbka max. 7 m, 230 V/50 MHz. Je určené pre odčerpávanie mierne znečistenej vody zo studní, bazénov alebo iných vodných plôch.

Model	Výkon W	Max. výtlak m	Max. prietok	
			m ³ /hod.	l/min.
Easy FLOW 600	600	9	11	183

Int. kód	Názov
391995	Drenážne čerpadlo EASYPUMP Easy Flow 600 (11 m ³ , 600 W, 230 V)








DRENÁŽNE A KALOVÉ ČERPADLÁ



NEW



Čerpadlá série **LSW** sú jednofázové kalové čerpadlá určené na odčerpávanie vody z domácich septikov, komunálnych ČOV, odvodňovacích systémov a sú vhodné aj pre priemyselné aplikácie. Čerpadlá sú vybavené rezacím nožom, plavákovým spínačom. Konštrukcia čerpadla je z liatiny a nerezovej ocele.

Int. kód	Názov	
391292	Kalové čerpadlo s nožom LEO LSWm 150CA	NEW
391293	Kalové čerpadlo s nožom LEO LSWm 100CA	NEW

Model	Výkon W	Max. výtlak m	Max. prietok	
			m ³ /hod.	l/min.
LSWm 100 CA	0,75	13	15	250
LSWm 150 CA	1,1	15	26,5	440

OVLÁDANIE A OCHRANA ČERPADLA

PRIETOKOVÉ SPÍNAČE

Brio Top 2.0 je prietokový - tlakový spínač, ktorý spína čerpadlo pri poklese tlaku a vypína pri skončení prietoku. Zároveň chráni čerpadlo proti suchobehu. Model Brio Top 2.0 je možné prepnúť do režimu tlakového spínača. Je určený pre maximálny prietok 80 l/min, má nastaviteľný zapínací tlak v rozsahu 1 - 5 bar a funkciu automatického reštartu pri aktivácii ochrany proti suchobehu. Je určený pre spínanie jednofázových čerpadiel do výkonu 2,2 kW (16A). Zariadenie je dodávané bez kábla.

Int. kód	Názov
395063	Prietokový - tlakový spínač Brio TOP 2.0, závit 3/4", max. 2,2 kW, 230 V

Brio 2021 je prietokový spínač s manometrom, ktorý spína čerpadlo pri poklese tlaku a vypína pri skončení prietoku. Zároveň chráni čerpadlo proti suchobehu. Model Brio 2021 disponuje funkciou „auto pretočenie motora po 24 hodinách“, ktorá chráni motor čerpadla pred zatuhnutím. Je určený pre maximálny prietok 80 l/min, má prednastavený zapínací tlak na 1,5 bar - je nastaviteľný. Je určený pre spínanie jednofázových čerpadiel do výkonu 1,5 kW. Zariadenie je dodávané s káblovým pripojením.

Int. kód	Názov
395061	Prietokový spínač Brio 2021 s káblom, závit 1", max. 1,5 kW, 230 V

Brio Tank je prietokový spínač s manometrom a malou tlakovou nádobou 0,4 l. Spína čerpadlo pri poklese tlaku a vypína pri skončení prietoku. Zároveň chráni čerpadlo proti suchobehu. Funkcia auto - reštartu aktivovanou ochranou proti suchobehu po uplynutí časového intervalu. Je určený pre maximálny prietok 80 l/min, má prednastavený zapínací tlak na 1,5 bar - je nastaviteľný. Je určený pre spínanie jednofázových čerpadiel do výkonu 1,1 kW (12 A). Zariadenie je dodávané s káblovým pripojením.

Int. kód	Názov
395094	Prietokový spínač BRIO TANK 2023 s káblom, závit 1", max. 1,5 kW, 230 V

OVLÁDANIE A OCHRANA ČERPADLA

EPR je prietokový spínač s integrovaným manometrom a manuálnou reguláciou tlaku, ktorý spína čerpadlo pri poklese tlaku a vypína pri skončení prietoku. Zároveň chráni čerpadlo proti suchobehu. Zariadenie disponuje funkciami APR - „auto pretočenie motora po 72 hodinách“, ktorá chráni motor čerpadla pred zatuhnutím a funkciou ART - „auto-reštart“ aktivovaný ochranou proti suchobehu po uplynutí časového intervalu. Je určený pre maximálny prietok 166 l/min, má nastaviteľný zapínací tlak v rozsahu 1 - 5 bar. Je určený pre spínanie jednofázových čerpadiel do výkonu 2,2 kW (16A). Zariadenie je dodávané s káblovým pripojením.

Int. kód	Názov
395090	Prietokový spínač EPR s káblom + reg. tlaku, závit 3/4", max. 2,2 kW, 230 V NEW

Digiplus je prietokový-tlakový spínač, ktorý spína čerpadlo pri poklese tlaku a vypína pri skončení prietoku. Zároveň chráni čerpadlo proti suchobehu. Digiplus je možné prepnúť do režimu tlakového spínača. Zariadenie disponuje funkciami APR - „auto pretočenie motora po 72 hodinách“, ktorá chráni motor čerpadla pred zatuhnutím a funkciou ART - „auto-reštart“ aktivovaný ochranou proti suchobehu po uplynutí časového intervalu. Je určený pre maximálny prietok 166 l/min, má nastaviteľný zapínací tlak v rozsahu 0,5 - 7 bar. Je určený pre spínanie jednofázových čerpadiel do výkonu 2,2 kW (16A). Zariadenie je dodávané s káblovým pripojením.

Int. kód	Názov
395091	Prietokový - tlakový spínač DIGIPLUS s káblom, závit 3/4", max. 2,2 kW, 230 V NEW

Optiplus je prietokový spínač s integrovaným manometrom, ktorý spína čerpadlo pri poklese tlaku a vypína pri skončení prietoku. Zároveň chráni čerpadlo proti suchobehu. Zariadenie disponuje funkciou ART - „auto - reštart“ aktivovaný ochranou proti suchobehu po uplynutí časového intervalu. Je určený pre maximálny prietok 166 l/min, má nastaviteľný zapínací tlak v rozsahu 1,5 - 3 bar. Je určený pre spínanie jednofázových čerpadiel do výkonu 2,2 kW (16A). Zariadenie je dodávané s káblovým pripojením.

Int. kód	Názov
395069	Prietokový spínač OPTIPLUS s káblom, závit 3/4", max. 2,2 kW, 230 V NEW

Compact 2 je prietokový spínač s integrovaným manometrom, ktorý spína čerpadlo pri poklese tlaku a vypína pri skončení prietoku. Zároveň chráni čerpadlo proti suchobehu. Zariadenie disponuje funkciou ART - „auto - reštart“ aktivovaný ochranou proti suchobehu po uplynutí časového intervalu. Je určený pre maximálny prietok 133 l/min, má nastaviteľný zapínací tlak v rozsahu 0,8 - 3,5 bar. Je určený pre spínanie jednofázových čerpadiel do výkonu 1,1 kW (10A). Zariadenie je dodávané s káblovým pripojením.

Int. kód	Názov
395092	Prietokový spínač COMPACT 2 s káblom, závit 1", max. 1,5 kW, 230 V NEW

NEW



NEW



NEW



NEW





SIRIO
UNIVERSAL

NEW



SPEEDBOX



KOMPAKT

NEW



FREKVENČNÉ MENIČE A PRÍSLUŠENSTVO

Frekvenčný menič je inovatívny spôsob ovládania a zároveň ochrana čerpadla. Sofistikované zariadenie má pritom jednoduchý princíp fungovania. Frekvenčný menič zabezpečuje optimálne otáčky motora proporcionálne k prečerpávanému objemu vody. Vďaka regulácii otáčok motora dochádza aj k zníženiu spotreby elektrického prúdu. Udržiava konštantný tlak bez ohľadu na prečerpávaný objem vody resp. prietok.

SIRIO UNIVERSAL - univerzálny typ frekvenčného meniča s integrovanou tlakovou sondou. Možnosť prevádzky s motormi 1 x 230 V aj 3 x 230 V. Rozsah tlakovej regulácie 0,5 - 8 bar, pracovný prietok v rozsahu 2,5 - 180 l/min. Pripojovací závit 1¼" vonkajší.

SPEEDBOX 1112 MM - frekvenčný menič na ovládanie jednofázových čerpadiel do výkonu 1,5 kW/12 A/230 V. Kompletná sada s tlakovou sondou.

SPEEDBOX 1305, 1309, 1314 TT - modely frekvenčných meničov na ovládanie trojfázových čerpadiel do výkonu 4 kW/14A/400V. Kompletná sada s tlakovou sondou.

Int. kód	Názov
395226	Frekvenčný menič SIRIO UNIVERSAL s káblom, 1,5 kW, 1x230 V - 10,5 A/3x230 V - 9,7 A
395293	Frekvenčný menič SPEEDBOX 1112 MM + tl. senzor, 230 V, 1,5 kW/ I _{max} 12 A
395294	Frekvenčný menič SPEEDBOX 1305 TT + tl. senzor 400 V, 1,5 kW/ I _{max} 5 A
395296	Frekvenčný menič SPEEDBOX 1309 TT + tl. senzor 400 V, 3 kW/ I _{max} 9 A
395314	Frekvenčný menič SPEEDBOX 1314 TT + tl. senzor 400 V, 4 kW/ I _{max} 14 A
395317	Frekvenčný menič Kompakt AD-10M 1,5 kW/230 V
395318	Frekvenčný menič Kompakt AD-10T 1,5 kW/400 V
395260	Sínusový filter pre frekv. menič 230 V/12 A
395273	Sínusový filter pre frekv. menič 400 V/ 4 A
395270	Sínusový filter pre frekv. menič 400 V/16 A
395271	Tlmivka - výstupný filter pre frekv. menič 3x230/400 V/16 A
396622	Rozv.skriňa kov IP55 500x400x250 sivá

SET S TLAK. NÁDOBOU PRE FREKV. MENIČ A MOSADZ. ARMATÚRY

Int. kód	Názov
520000	Armatúra 3-cestná 1" F, L=70 mm
520001	Armatúra 5-cestná 1" F, L=90 mm
396753	Vodárensky set 4 bez manometra (k frekvenčným meničom, so sondou)

TLAKOVÉ SPÍNAČE

LP/3 - inverzný tlakový spínač slúži na ochranu čerpadiel proti chodu na sucho. Pri poklese tlaku resp. nedostatku vody pod 0,9 bar vypína čerpadlo.

PT/5G – tlakový spínač s rozsahom do 5 barov. Určený pre spínanie jedno a trojfázových motorov. Typ G má ako prípoj otočnú maticu. Verzia s transparentným krytom má stupnicu pre jednoduchšie nastavenie spínača.

PT/6G – tlakový spínač s rozsahom do 6 barov. Určený pre spínanie jedno a trojfázových motorov.

PT/12G – tlakový spínač s rozsahom do 12 barov. Určený pre spínanie jedno a trojfázových motorov.

PM/5-3W - tlakový spínač s rozsahom do 5 barov s integrovanou trojcestnou tvarovkou a manometrom. Určený pre spínanie jednofázových motorov.

Switchmatic 2 – elektronický tlakový spínač s rozsahom do 8 barov s integrovaným digitálnym manometrom. Zariadenie obsahuje ochranu proti suchobehu, nadprúdu a cyklovaniu. Určený pre spínanie jednofázových motorov do 2,2 kW (16A).

Switchmatic 2T – elektronický tlakový spínač s rozsahom do 12 barov s integrovaným digitálnym manometrom. Zariadenie obsahuje ochranu proti suchobehu, nadprúdu a cyklovaniu. Určený pre spínanie tojfázových motorov do 4,4 kW (10A).

T – KIT Switchmatic 2 – elektronický tlakový spínač s integrovanou trojcestnou tvarovkou s rozsahom do 8 barov a digitálnym manometrom. Zariadenie obsahuje ochranu proti suchobehu, nadprúdu a cyklovaniu. Určený pre spínanie jednofázových motorov do 2,2 kW (16A). Integrovaná spätná klapka.

Int. kód	Názov
396700	Tlakový spínač LP/3 inverzný, 0,1- 0.9 bar, 230 V/16 A
396710	Tlakový spínač PT/12G so stupnicou, 12 bar, 230/400 V
396720	Tlakový spínač PT/5G so stupnicou, 5 bar, 230/400 V
396725	Tlakový spínač PT/6G so stupnicou, 6 bar, 230/400 V
396730	Tlakový spínač PM/5-3W s manometrom, 5 bar, 230 V
395073	Tlakový spínač SWITCHMATIC 2T, digital, ochr. suchobeh, 12 bar, 400 V/10 A
395074	Tlakový spínač SWITCHMATIC 2, digital, ochr. suchobeh, 8 bar, 230 V/16 A
395072	Tlakový spínač T - KIT SWITCHMATIC 2, digital, ochr. suchobeh, 8 bar, 230 V/16 A

SAFEMATIC – ochrana proti chodu na sucho a proti preťaženiu pre jednofázové čerpadlá s výkonom do 16 A – 2,2 kW.

Int. kód	Názov
396706	Ochrana proti chodu na sucho SAFEMATIC SCHUKO NEW
396707	Ochrana proti chodu na sucho SAFEMATIC Wall Mounted NEW



LP/3



PT/-



PM/5-3W



Switchmatic 2



Switchmatic 2T



T - KIT Switchmatic 2

NEW

SAFEMATIC



TLAKOVÉ NÁDOBY S FIXNOU MEMBRÁNOU



Int. kód	Názov
395585	Tlaková nádoba SPTB 8 l, fixná membrána, 1", PN10
395594	Tlaková nádoba stojatá SPTB 18 l, fixná membrána, 1", PN10
395588	Tlaková nádoba ležatá SPTB 24 l, fixná membrána, 1", PN10
395589	Tlaková nádoba ležatá SPTB 38 l, fixná membrána, 1", PN10
395586	Tlaková nádoba stojatá SPTB 58 l, fixná membrána, 1", PN10
395591	Tlaková nádoba ležatá SPTB 58 l, fixná membrána, 1", PN10
395587	Tlaková nádoba stojatá SPTB 80 l, fixná membrána, 1", PN10
395592	Tlaková nádoba ležatá SPTB 80 l, fixná membrána, 1", PN10

TLAKOVÉ NÁDOBY S VAKOM



Int. kód	Názov
395450	Tlaková nádoba ležatá AFC24SB- 24 l, 1", PN10
395460	Tlaková nádoba ležatá AFC50SB - 50 l, 1", PN10
395470	Tlaková nádoba ležatá AFC80SB - 80 l, 1", PN10
395492	Tlaková nádoba stojatá AFC8 - 8 l, 1", PN08
395500	Tlaková nádoba stojatá AFCV50 - 50 l, 1", PN10
395510	Tlaková nádoba stojatá AFCV80 - 80 l, 1", PN10
395520	Tlaková nádoba stojatá AFCV100 - 100 l, 1", PN10
395530	Tlaková nádoba stojatá AFCV150 - 150 l, 1", PN10

PRÍSLUŠENSTVO K TLAKOVEJ NÁDOBE



Int. kód	Názov
396811	Flexihadica FAF1050MFC 50 cm
396812	Flexihadica FAF1050MFC 60 cm
396813	Flexihadica FAF1050MFC 70 cm
396814	Flexihadica FAF1050MFC 100 cm
395650	Kľúč 4 - funkčný na tlakový ventil
395482	Vzduchový ventil
395601	Držiak tlakovej nádoby (2 - 40) s páskou

OVLÁDACIE JEDNOTKY K ČERPADLÁM

OVLÁDACIE JEDNOTKY

Pilot – je moderná univerzálna ovládací jednotka určená pre riadenie a ochranu čerpadla. Chráni čerpadlo pred chodom na sucho. Modely 112 a 118 určené pre jednofázové čerpadlá vo výkonovom rozsahu do 3 kW/18A a modely 312 a 325 určené pre trojfázové čerpadlá do 25 A. Spoľahlivá nastaviteľná prúdová ochrana, vstup na plavákový alebo tlakový spínač, výstup na diaľkové hlásenie poruchy spoľahlivo spína a použitím nízkeho napätia v ovládacích obvodoch šetrí kontakty plavákových spínačov, čím zvyšuje spoľahlivosť a predlžuje životnosť systému.

Int. kód	Názov
396642	Pilot 312 ovládací jednotka pre čerpadlo, 400 V, I _{max} 12 A
396644	Pilot 112 ovládací jednotka pre čerpadlo, 230 V, I _{max} 12 A
396646	Pilot 118 ovládací jednotka pre čerpadlo, 230 V, I _{max} 18 A
396647	Pilot 325 ovládací jednotka pre čerpadlo, 400 V, I _{max} 25 A

Smart EVO – ovládací jednotka určená pre riadenie a ochranu čerpadiel. Chráni čerpadlo pred chodom na sucho. Model Mono určený pre jednofázové čerpadlá do 18 A, model Tri pre trojfázové čerpadlá do 16 A. Nastaviteľná prúdová ochrana, vstupy na plavákové alebo tlakové spínače.

Int. kód	Názov
396270	SMART EVO 1 MONO, ovládací jednotka pre čerpadlo, 230 V, I _{max} 18 A
396275	SMART EVO 1 TRI, ovládací jednotka pre čerpadlo, 400 V, I _{max} 16 A

PANLEMATIC – ovládací jednotka určená pre riadenie a ochranu čerpadiel. Chráni čerpadlo pred chodom na sucho. Nastaviteľná prúdová ochrana, vstupy na plavákové alebo tlakové spínače.

Model (M) určený pre jednofázové čerpadlá do výkonu 16 A - 2,2 kW.

Model (T) určený pre trojfázové čerpadlá do výkonu 10 A – 3 kW.

Int. kód	Názov	
396703	Ovládací jednotka pre čerpadlo PANLEMATIC UNO M, 230 V, 16 A	NEW
396705	Ovládací jednotka pre čerpadlo PANLEMATIC UNO T, 400 V, 10 A	NEW

SPÚŠŤAČ MOTOROVÝ

Int. kód	Názov
396460	Skrinka k spúšťačom IP55 G2V-MC02
396415	Spúšťač motorový Schrack 2 pol 4-6,3 A 230 V
396420	Spúšťač motorový Schrack 2 pol 6,3-10 A 230 V
396298	Spúšťač motorový 1 - 1,6 A -GV2ME06
396299	Spúšťač motorový 1,6 - 2,5 A -GV2ME07
396422	Spúšťač motorový 2 pol 10 - 16 A 230 V
396421	Spúšťač motorový 2 pol 16 - 25 A 230 V
396300	Spúšťač motorový 3 pol 2,5 - 4 A -G2V-ME08 1,5 kW
396409	Spúšťač motorový 3 pol 4 - 6,3 A GV2ME10 2,2 kW
396410	Spúšťač motorový 3 pol 6,3 - 10 A -GV2ME14 4 kW



NEW



KONTROLA HLADINY VODY

NEW



MERANIE HLADINY

MAVE 2 HH2 – elektronicky snímač hladiny vody je určený na reguláciu hladiny vody (dopúšťanie alebo vypúšťanie) a slúži aj ako ochrana proti suchobehu jednofázových čerpadiel do 1,5 kW (16A). Zariadenie sa používa v kombinácii s ponornými sondami do studní, vrtov alebo akumuláčnych nádrží. Napájacie napätie 230 V – výstupné napätie na sonde 12 V.

Možnosť použitia ponornej sondy **MAVE PSV-1** dodávanej s 5 m káblom atestovaným pre použitie pre pitnú vodu.

Int. kód	Názov	
396701	MAVE 2-HH2, jednotka pre kontrolu hladiny, 230 V/Imax 16 A	NEW
396702	MAVE PSV-1, ponorná sonda 5m kábel	NEW
395167	Hladinová elektróda SL 100	

PLAVÁKOVÝ SPÍNAČ

Int. kód	Názov
395161	Plavákový spínač 10 m, H07RN-F, NO/NC
3951611	Plavákový spínač 10 m, kalový MAC/Titanio

PLAVÁKOVÝ VENTIL

Int. kód	Názov
341202	Plavákový ventil mosadzný 1/2" s guľou
341203	Plavákový ventil mosadzný 3/4" s guľou
341204	Plavákový ventil mosadzný 1" s guľou
341205	Plavákový ventil mosadzný 5/4" s guľou

UCHYTENIE ČERPADLA A HADICE



Int. kód	Názov
396802	Nerezový chladiaci plášť pre 4" ponorné čerpadlo, S = 114 mm + gumenná manžeta
396803	Nerezový chladiaci plášť pre 6" ponorné čerpadlo, d = 168 mm
396807	Montážna spona DN32-40 pre ponorné čerpadlo
999012	Lano polyamidové (šnúra na zavesenie ponorného čerpadla)
1533000	Objímka 20 - 24 mm 1/2"skrutka + hmoždinka/OMG 1/2"
153301	Objímka 25 - 29 mm 3/4"skrutka + hmoždinka/OMG 3/4"
153304	Objímka 32 - 37 mm 1" + komb. skrutka 8 x 70 mm + hmoždinka
153306	Objímka 40 - 45 mm 5/4" skrutka + hmoždinka/OMG 5/4"
153307	Kombinovaná skrutka 8 x 80 mm
153308	Kombinovaná skrutka 8 x 100 mm
153309	Kombinovaná skrutka 8 x 120 mm

ŠACHTY PRE ČERPACIU TECHNOLOGIU

Int. kód	Názov
341162	Šachta pre čerpadlo, plast, s odvetraním, D = 100 cm/v = 150 cm/v komín 30 cm
341164	Šachta pre čerpadlo, plast, s odvetraním, D = 65 cm/v = 60 cm
341165	Šachta pre čerpadlo, plast, s odvetraním a montážnou doskou D=75 cm/v=70 cm



MERANIE, REGULÁCIA PRIETOKU A TLAKU VODY

MANOMETRE

Int. kód	Názov
520002	Manometer PG-P50A, 0-10 bar, zadný vývod
520003	Manometer PG-P50R, 0-10 bar, bočný vývod
520009	Manometer glycerínový G1/4 - 55 mm 0-10 bar zadný vývod
520010	Manometer glycerínový G1/4 - 55 mm 0-10 bar bočný vývod



REDUKČNÉ TLAKOVÉ VENTILY

Int. kód	Názov
396881	Redukčný ventil mosadzný 1/2" FF, so šróbením, Malgorani
396882	Redukčný ventil mosadzný 3/4" FF, so šróbením, Malgorani
396883	Redukčný ventil mosadzný 1" FF, so šróbením, Malgorani
396884	Redukčný ventil mosadzný 1 1/4" FF, so šróbením, Malgorani
396885	Redukčný ventil mosadzný 1 1/2" FF, so šróbením, Malgorani
396886	Redukčný ventil mosadzný 2" FF, so šróbením, Malgorani



VODOMERY

Mokrobežný vodoměr pre studenú vodu do 50 °C. Možnosť montáže - vodorovná aj zvislá montážna poloha, v klesajúcom alebo stúpajúcom potrubí. Prietokomer so stopercentne zapuzdreným číselníkom. Vynikajúce meracie vlastnosti, prístroj novej generácie, kontaktný snímač pre diaľkové odpočty.

Int. kód	Názov
520030	Vodoměr domový M100 Artist Q3 4 m ³ /h, DN20, G 1", L=165, PN16, stud. voda
520035	Vodoměr domový M100 KN Artist Q3 10m ³ /h, DN25, G 1 1/4", L=260, PN16, stud. voda





SPÄTNÁ KLAPKA

Int. kód	Názov
395322	Spätná klapka celomosadzná ¾", pružinková_20 ks/kart.
395323	Spätná klapka celomosadzná 1", pružinková_15/90 ks-box
395324	Spätná klapka celomosadzná 1¼", pružinková_5/48 ks-box
395325	Spätná klapka celomosadzná 1½", pružinková_4 ks/kart.
395326	Spätná klapka celomosadzná 2", pružinková_3 ks/kart.
395327	Spätná klapka celomosadzná 2½", pružinková
3953270	Spätná klapka celomosadzná 3", pružinková
3953280	Spätná klapka celomosadzná 4", pružinková



SACÍ KÔŠ

Int. kód	Názov
395332	Sací kôš s klapkou ¾" 15 ks/kart.
395333	Sací kôš s klapkou 1" 15 ks/kart.
395334	Sací kôš s klapkou 1¼", 6 ks/kart.
395335	Sací kôš s klapkou 1½", 5 ks/kart.
395336	Sací kôš s klapkou 2" 4 ks/kart.
395337	Sací kôš s klapkou 2½"



Spoločnosť T-TAKÁCS, s.r.o. je váš spoľahlivý partner v oblasti záhradnej a krajinnej tvorby, profesionálnom pestovaní, automatických závlahových systémov, bazénovej techniky, čerpacej technológie a stavby jazier. Ponúkame široký sortiment a komplexné služby pre živnostníkov a firmy. Disponujeme skladovými zásobami v širokej škále produktov. Ponúkame produkty z celého sveta. Výrobky európskych, amerických výrobcov a aj kvalitné, cenovo dostupné alternatívy od výrobcov z Ázie.



T - TAKÁCS, s.r.o.
Hlavná 151
900 29 Nová Dedinka



+421 2 402 080 20
info@takacs.sk
www.takacs.sk

T.TAKÁCS
VEĽKOOBCHOD