

Sistem za navodnjavanje KAP PO KAP

SUNSTREAM RPC

SUNSTREAM ROD

Delovi za crevo "kap po kap"

Starter za crevo i traku kap po kap sa muškim navojem 3/4" - š: 30305 / 30306-(Ø16 / Ø20)



Egal rebrasta spojnica za crevo kap po kap š: 30309 / 30310-(Ø16 / Ø 20)



T-rebrasta spojnica za crevo kap po kap š: 30311 / 30312 -(Ø16 / Ø 20)



Starter za Lay Flat crevo, sa spajanjem za traku i crevo kap po kap š 30307 / 30308 -(Ø16 / Ø 20)



Nosač creva za crevo kap po kap š: 30317 / 30318-(Ø16 / Ø 20)



Završni el. za crevo kap po kap š: 30313 / 30314 -(Ø16 / Ø 20)

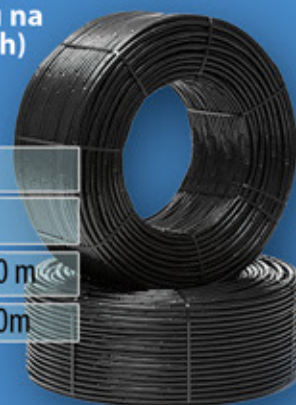


Spojnica za crevo kap po kap sa leptir ventilom š: 30315 / 30316 -(Ø16 / Ø 20)



Preporučene dužine (m) kapajućih creva u odnosu na razmak kapljača (cm) i protok vode po kapljaču (l/h)
Varijacija protoka kreće se od 0 - 5 %.
Dijametar kapajućeg creva Ø 16 i Ø20.

Protok vode po kapljaču i dijametar kapajućeg creva	Razmak kapljača (cm)		
	20	33	50
2,20 l/h; Ø 16	55 m	100 m	120 m
2,20 l/h; Ø 20	-	130 m	180 m



PREPORUKA PRIMENE: Voćarske i povrtarske kulture

Naziv proizvoda	debljina zida		razmak između kapljača (cm)	spoljni dijametar trake (mm)	unutrašnji dijametar trake (mm)	preporučeni radni pritisak kPa (bar)	nominalni protok vode po kapljaču (l/ha)	protok vode po kapljaču na pritisku 1,5-2,0 kPa
	MIL	mm						
Crevo za kap po kap obično ROD	32	0,80	20	16	14,05	1,5-2,0	2,0-4,0	2,20
Crevo za kap po kap obično ROD	32	0,80	33	16	14,05	1,5-2,0	2,0-4,0	2,20
Crevo za kap po kap obično ROD	32	0,80	50	16	14,05	1,5-2,0	2,0-4,0	2,20
Crevo za kap po kap obično ROD	40	1,00	33	20	17,50	2,0-2,5	2,0-4,0	2,20
Crevo za kap po kap obično ROD	40	1,00	50	20	17,50	2,0-2,5	2,0-4,0	2,20
Crevo za kap po kap kompezujuće RPC	40	1,00	33	16	14,05	2,0-2,5	2,0-4,0	2,20
Crevo za kap po kap kompezujuće RPC	40	1,00	50	16	14,05	2,0-2,5	2,0-4,0	2,20

Delovi za sistem KAP PO KAP

Venturijeve cevi i filteri

Filter za vodu 3/4"
Filter za vodu 1"
Filter za vodu 1,1/2"
Venturijeva cev 1"
Venturijeva cev 3/4"

Start konektor sa leptir ventilom FI16
Start konektor običan FI16
Start konektor konusni FI 16
Dihtung gumica za start konektor FI16
Spojnica za kapajuću traku FI 16
Spojnica za kapajuću traku konusna FI16
Završni element za kapajuću traku FI 16

IN LINE kapajuća traka FI16

debljina zida 150 mik, protok po kapljaču 1,6 l/h

šifra	dužina	razmak kapljača
27911	500 m	15 cm
27912	1000 m	15 cm
28590	500 m	20 cm
27913	1250 m	20 cm
27914	1500 m	20 cm
27924	2500 m	25 cm



Preporučene dužine (m) kapajuće trake u odnosu na razmak kapljača (cm) i protok vode po kapljaču (l/h)
Varijacija protoka kreće se od 0 - 5 %; Dijametar kapajuće trake Ø 16;

Protok vode po kapljaču (l/h)	Razmak kapljača (cm)		
	15	20	25
1,45	90 m	105 m	115 m
1,60	75 m	95 m	105 m

PREPORUKA PRIMENE: Povrtarske kulture, jagodičasto voće, lubenica, dinja

Naziv proizvoda	debljina zida		razmak između kapljača (cm)	spoljni dijametar trake (mm)	unutrašnji dijametar trake (mm)	preporučeni radni pritisak kPa (bar)	nominalni protok vode po kapljaču (l/h)	protok vode po kapljaču na pritisku 0,8 kPa
	MIL	mm						
Kapajuća traka	6	0,15	15	16	15,85	0,8-1,20	1,60	1,45
Kapajuća traka	6	0,15	20	16	15,85	0,8-1,20	1,60	1,45
Kapajuća traka	6	0,15	25	16	15,85	0,8-1,20	1,60	1,45
Kapajuća traka	8	0,20	20	16	15,85	0,8-1,20	1,60	1,45

Start konektor sa leptir ventilom FI16
šifra: 27915



Start konektor običan FI16
šifra: 27916



Start konektor konusni FI 16
šifra: 27917



Dihtung gumica za start konektor FI16
šifra: 27918



Spojnica za kapajuću traku FI 16
šifra: 27919



Spojnica za kapajuću traku konusna FI16
šifra: 27920



Završni element za kapajuću traku FI16
šifra: 27921

