

Tvarovky pro kapkovací potrubí

Spojovací tvarovky pro 13-16mm potrubí

Použití

- Určeno ke spojování 13-16 mm potrubí (např. kapkovací potrubí) a XF Dripline potrubí.

Vlastnosti

- Kvalitní tvarovky pro bezpečné spojování potrubí s vnějším průměrem 16mm
- Vhodné pro kapkovací potrubí Rain Bird a jiné 16mm potrubí
- Snadná montáž

Specifikace

- Materiál PE
- 8 druhů modelů: přímé, koleno a T-kus

Modely

V Evropě jsou dostupné následující modely. Pro dostupnost dalších typů šroubovacích tvarovek si zkontrolujte lokální ceník nebo kontaktujte své dodavatele.

- BF-12 lock: přímá tvarovka Quick
- BF-22 lock: koleno Quick
- BF-32 lock: T-kus Quick
- BF-82-50 lock: přímá tvarovka 16 mm x vnější závit 1/2"
- BF-62-50 lock: přímá tvarovka 16 mm x vnitřní závit 1/2"
- BF-82-75 lock: přímá tvarovka 16 mm x vnější závit 3/4"
- BF-62-75 lock: přímá tvarovka 16 mm x vnitřní závit 3/4"
- BF-plug lock: záslepka na 16 mm potrubí
- BF-92: Lock ventilek 16 mm 3/4"
- BF-valve-lock: 3/4" AG vs Lock ventilek



Přivzdušňovací ventil

Vlastnosti

- Používejte s Rain Bird XF potrubím nebo jiným u podzemních aplikací*
- Vyrobeno z kvalitního odolného materiálu
- Možno umístit do šachtice SEB7XB

*Rain Bird doporučuje pro podzemní aplikace pod keře i trávnik používat podzemní kapkovací hadici XFS s ochranou Copper Shield.

Model

- XBER-12: 1/2" přivzdušňovací ventil



XBER-12

Maximální délka kapkovacího potrubí použitelná s ARV XBER-12

Spon kapkovačů	XBER-12 Nominální průtok		
	1,6 l/h	2,3 l/h	3,5 l/h
33 cm	304	212	139
40 cm	369	257	169
50 cm	461	321	211

Kapacita XBER-12

Celkový průtok (l/m)	24,6
Celkový průtok (l/h)	1476

Správné umístění zavzdušňovacího ventilu:

Zavzdušňovací ventil nainstalujte do nejvyššího místa sekce kapkové závlahy. Osadte ho na sekční potrubí (za elektromagnetický ventil), nebo na propojovací potrubí, které je kolmé k jednotlivým linkám kapkovacího potrubí tak, aby z tohoto ventilu mohlo přisávat všechno kapkovací potrubí v sekci.