



SERIA PSI-M

Regulatory ciśnienia

ZASTOSOWANIE

Te fabrycznie ustawione regulatory ciśnienia zapewniają stałe ciśnienie na wylocie w instalacjach mikrozaszajających.

WŁAŚCIWOŚCI

- Fabrycznie ustawione ciśnienie na wylocie.
- Zaprojektowane do stosowania pod lub nad ziemią.

DANE TECHNICZNE

Zakres natężenia przepływu: 0,45 do 5 m³/godzinę

Ciśnienie na wlocie:

- PSI-M20: 1,5 do 7 bara

- PSI-M25: 2,0 do 7 bara

włot i wylot z gwintem wewnętrznym 3/4" (20/27)

MODELE

PSI-M15: fabrycznie ustawione ciśnienie na wylocie: 1,0 bar

PSI-M20: fabrycznie ustawione ciśnienie na wylocie: 1,4 bar

PSI-M25: fabrycznie ustawione ciśnienie na wylocie: 1,8 bar

PSI-M30: fabrycznie ustawione

ciśnienie na wylocie: 2,1 bar

PSI-M40: fabrycznie ustawione

ciśnienie na wylocie: 2,8 bar

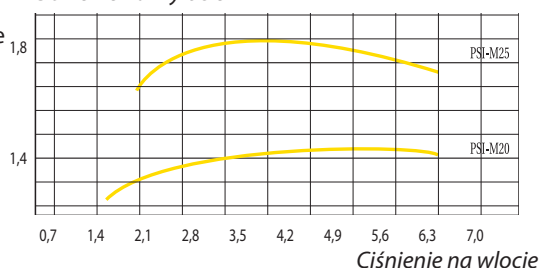
PSI-M20: fabrycznie ustawione

ciśnienie na wylocie: 3,5 bar



ZESTAWIENIE DANYCH

Ciśnienie na wylocie

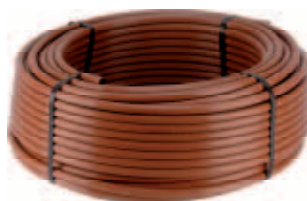


RURKI ŚLEPE

Rurki rozprowadzające 16 mm

ZASTOSOWANIE

- Elastyczna rurka o średnicy 16mm stosowana w systemach nawadniania kropowego w celu przyłączenia emiterów lub linii kroplujących.
- Wysoka odporność na działanie promieni UV a także 100% odporność na pękanie.
- Odporne na skręcania oraz uszkodzenia spowodowane rutynowymi czynnościami konserwacyjnymi, przeprowadzanymi na nawadnianym terenie.
- Uwaga: nie stosować substancji smarujących (smarów, mydła, oleju, itp.)



CZARNA RURKA STANDARDOWA

DANE TECHNICZNE

- Polietylen niskiej gęstości odporny na działanie promieni UV
- Pojedyncza warstwa
- Czarny kolor
- Maksymalne ciśnienie robocze wody: do 4 barów
- 100% odporność na pękanie
- Odporne na działanie promieni UVA
- Związki węgla = 2%
- Kompatybilne ze wszystkimi złączkami 16mm firmy Rain Bird, złączkami kompresyjnymi, uniwersalnymi oraz złączkami typu „lock”.

WYMIARY

Średnica zewnętrzna : 16 mm

Średnica wewnętrzna: 13,7 mm

Grubość ściany: 1,15 mm

BRĄZOWA RURKA STANDARDOWA

DANE TECHNICZNE

- Wyjątkowo elastyczna rurka do szybkiej i prostej instalacji
- Łatwiejsze rozwijanie rurki, znacznie ułatwiające ułożenie bez załamań i zapętleń
- Pasuje do wciskanych końcówek linii kroplującej serii XF oraz końcówek wciskanych 17mm
- Dwuwarstwowa rurka (brązowa na czarnej) zapewnia niezrównaną odporność na środki chemiczne, uszkodzenia wywołane promieniowaniem UV i porastanie algami

WYMIARY

Średnica zewnętrzna : 16,1 mm

Średnica wewnętrzna: 13,6 mm

Grubość ściany: 1,2 mm

MODELE

DBL025: zwój czarnej rurki 25 m

DBL050: zwój czarnej rurki 50 m

DBL100: zwój czarnej rurki 100 m

XFD1600: brązowa rurka bez emiterów, 100 m długości.

XFD160050: brązowa rurka bez emiterów, 50 m długości.

XFD160025: brązowa rurka bez emiterów, 25 m długości.