

SYSTEM ZŁĄCZ PCV

Kompletny system złączy męskich i żeńskich

- System złączy teleskopowych pozwala wymienić zawór (o różnych długościach) bez przecinania albo dodawania nowych elementów
- Duże O-ringi zapewniają brak wycieków
- Wszystkie elementy zaciskane ręcznie

WŁAŚCIWOŚCI

• Szybkość i łatwość montażu

- Unikalna, teleskopowa budowa daje możliwość regulacji i łatwej wymiany zaworów
- Złącza zaworów żeńskich podłącza się bezpośrednio do złączy męskich, bez konieczności stosowania adapterów
- Złącza zaworów męskich podłącza się bezpośrednio do złączy żeńskich, bez konieczności stosowania adapterów
- Bez konieczności użycia taśmy teflonowej podczas montażu

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze: 10,5 bar

MODELE:

Seria RB 1300 - złącza zaworów z końcówkami męskimi

RB1301-010 : Trójnik 1" F x 1" M obrotowy x 1" M

RB1301-210 : 1" F x 2 wyjścia 1" M obrotowe x 1" M

RB1303-010 : Trójnik 2 wyjścia 1" M obrotowe x 1" F

RB1306-010 : Kolanko 1" M x 1" M obrotowy

RB1312-010 : Kolanko 1" F x 1" M obrotowy

RB1320-010 : Krzyżak 1" F x 2 wyjścia 1" M obrotowe x 1" M

RB1330-010 : Mufa 1" F x 1" F

RB1330-131: Mufa 1" F x 3/4" F

RB1348-010 : Zaślepka 1" F

RB1301-310 : Złączka 3-wyjściowa 1" F x 3 wyjścia 1" M obrotowe x 1" M

RB1301-410 : Złączka 4-wyjściowa 1" F x 4 wyjścia 1" M obrotowe x 1" M

Seria RB 1200 - złącza zaworów z końcówkami żeńskimi

RB1201-010 : Trójnik 1" F x 1" F obrotowy x 1" M

RB1201-210 : 1" F x 2 wyjścia 1" F obrotowe x 1" M

RB1203-010 : Trójnik 2 wyjścia 1" F obrotowe x 1" F

RB1206-010 : Kolanko 1" M x 1" F obrotowy

RB1212-010 : Kolanko 1" F x 1" F obrotowy

RB1220-010 : Krzyżak 1" F x 1" F obrotowy x 1" F obrotowy x 1" M

RB1234-010 : 1" Euro adapter

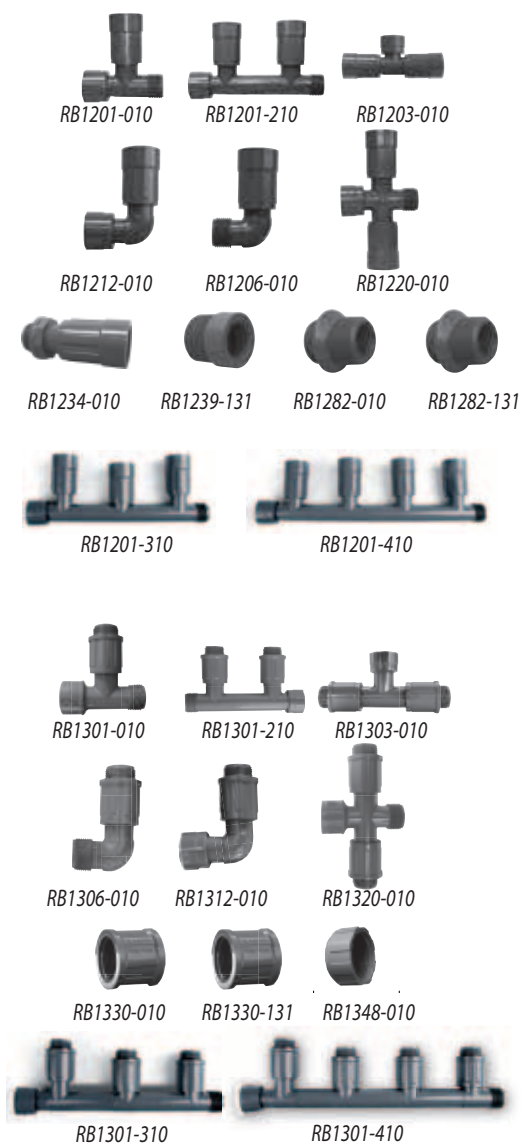
RB1201-310 : Złączka 3-wyjściowa 1" F x 3 wyjścia 1" F obrotowe x 1" M

RB1201-410 : Złączka 4-wyjściowa 1" F x 4 wyjścia 1" F obrotowe x 1" M

RB1239-131 : Adapter 1" M x 3/4" F

RB1282-010 : Adapter 1" M x 1" M

RB1282-131 : Adapter 1" M x 3/4" M



MTT-100

Trójnik do elektrozaworów

ZASTOSOWANIE

Trójnik stosowany do budowania rozgałęzień dla zaworów z gwintem wewnętrznym 1" (26/34) BSP

WŁAŚCIWOŚCI

- Nie wymaga stosowania narzędzi.
- Pierścień samouszczelniający pozwala na wodoszczelne łączenie trójników (teflon nie jest potrzebny).
- Zapewnia odpowiednie przerwy między zaworami.
- Stosowany w celu połączenia dowolnej liczby zaworów (1 MTT-100 na elektrozawór).

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie: do 10 bar

Gwint zewnętrzny 1" x zewnętrzny 1" (26/34) (z pierścieniem samouszczelniającym) x wewnętrzny 1" (26/34) BSP

WYMIARY

Długość: 12 cm

MODEL

MTT-100

