



Złączka zaciskowa do rur Alupex, gwint G 1/2"A, rozmiar rury 16x2mm

Indeks: 203557 Producent: Danfoss Kod producenta: 013G4176

Cena: **34.85 zł**

Opis

Złączka zaciskowa do rur Alupex, gwint G 1/2"A, rozmiar rury 16x2mm

Producent: Danfoss

Złączki zaciskowe przeznaczone do połączenia zaworów firmy Danfoss z instalacją c.o., wykonaną z rur Alupex. Do zaworów: RA-N, RLV-S, RLV, VHX, RA-URX, RLV-XCiśnienie maksymalne robocze: 6 barGwintowana: takLutowana: nieRodzaj gwintu: ZewnętrznyWymiar: 43163

- **Budowa** Gwint zewnętrzny
- **Do rur aluminiowych** nie
- **Do rur stalowych i miedzianych** nie
- **Do rur systemowych** tak
- **Do rur wielowarstwowych z tworzywa sztucznego** nie
- **Do rur z tworzyw sztucznych** nie
- **Do rur ze stali nierdzewnej** nie
- **Gatunek materiału** Inne
- **Grubość ściany** 2 mm
- **Materiał** Mosiądz
- **Materiał pierścienia zaciskowego** Mosiądz
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Połączenie 1** Gwint zewnętrzny metryczny
- **Połączenie 2** Pierścień zaciskowy
- **Rodzaj gwintu nakrętki dławnicowej** Inne
- **Rozmiar gwintu nakrętki w calach** 1/2 cala
- **Średnica zewnętrzna rury** 16 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 16 mm
- **Z nakrętką złącza** nie
- **Z tuleją oporową** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni elementu natynkowego** Niklowanie
- **Złącze gwintowe** Gwint wewnętrzny
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 1/2 cala (15)

Parametry

Kod producenta	013G4176
Rodzaj rury	złączka
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.2
EAN	5702420036731
Stan	Nowy

Zdjęcia

