



Trójnik redukcyjny PPSU 16-20-16 Uponor Q&E

Indeks: **237268** Producent: **Uponor** Kod producenta: **1008710**

Cena: **17.16 zł**

Opis

Uponor QE trójnik redukcyjny PPSU 16-20-16

Producent: Uponor

Uponor Q&E trójnik redukcyjny PPSU Wykonany z tworzywa polifenylosulfon. Uwaga: pierścień Uponor Q&E należy zamawiać osobno!

- Gatunek materiału połączenia 1 PP-SU
- Gatunek materiału połączenia 2 PP-SU
- Gatunek materiału połączenia 3 PP-SU
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 70 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C 10 bar
- Materiał połączenia 1 Inne
- Materiał połączenia 2 Inne
- Model Trójnik
- Model redukcyjny tak
- Połączenie 1 Pierścień zaciskowy
- Połączenie 2 Pierścień zaciskowy
- Połączenie 3 Pierścień zaciskowy
- Rodzaj materiału połączenia 3 Inne
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 16 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 20 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 3 16 mm
- Zakres kątów 90 ... 90 °

Parametry

Stan

Nowy