



## Uponor S-Press trójnik redukcyjny 40-25-32

Indeks: 237475 Producent: Uponor Kod producenta: 1046917

Cena: **190.87 zł**

### Opis

## Uponor S-Press trójnik redukcyjny 40-25-32

Producent: Uponor

Uponor Press trójnik redukcyjny Wykonany z mosiądzu powlekanego cyną, z przymocowanymi tulejami zaciskowymi, kolorowe pierścienie oporowe oraz test próby szczelności. Zaprasowanie bez fazowania.

- **Kod konturu** U-kształtny
- **Maks. temperatura medium (ciągła)** 70 °C
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 70 °C
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 10 bar
- **Materiał** Mosiądz
- **Materiał połączenia 1** Mosiądz
- **Materiał połączenia 2** Mosiądz
- **Model** Trójnik
- **Model redukcyjny** tak
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Połączenie 2** Mufa zaciskowa
- **Połączenie 3** Mufa zaciskowa
- **Rodzaj materiału połączenia 3** Mosiądz
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 40 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 25 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 32 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Cynowanie
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Cynowanie
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3** Cynowanie
- **Zakres kątów** 90 ... 90 °

### Parametry

Stan

Nowy