

Czwórnik 2-płaszczyznowy Sanha-Therm C-Stahl 18x15mm 1241811815.1 Sanha

Indeks: 261377 Producent: Sanha Kod producenta: 1241811815.1

Cena: 79.35 zł

Opis

Czwórnik 2-płaszczyznowy Sanha-Therm C-Stahl 18x15mm 1241811815.1 Sanha

Producent: Sanha

System SANHA Therm składa się ze złączek zaciskowych wykonanych z ocynkowanej stali węglowej z czarnymi o-ringami z EPDM, łączonych z ocynkowanymi rurami SANHA Therm ze stali węglowej. Możliwość zaciskania za pomocą szczęk lub pętli zaciskowych o oryginalnym profilu SA, V, M do 54 mm.

Specyfikacja:

- **Materiał** Stal
- **Gatunek materiału** St 34.2 (1.0034)
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Obróbka powierzchni** Stan surowy
- **Model** Krzyżak 90°
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 18 mm
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 15 mm
- **Połączenie 2** Mufa zaciskowa
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 18 mm
- **Połączenie 3** Mufa zaciskowa
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 4** 15 mm
- **Połączenie 4** Mufa zaciskowa
- **Materiał uszczelki** Kauczuk monomeryczny etylen-propylen-dien (EDPM)
- **Długość połączenia 1** 36 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 20 mm
- **Długość połączenia 2** 34 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 18 mm
- **Długość połączenia 3** 36 mm
- **Długość robocza połączenia 3** 20 mm
- **Długość połączenia 4** 34 mm
- **Długość robocza połączenia 4** 18 mm
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 16 bar
- **Z uszczelkami** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Sanha
- 18 mm

- **Waga** 0.098 - kg.

Parametry

Stan

Nowy