



Redukcja nyplowa KAN-therm Steel - 66,7 x 42mm

Indeks: **185301** Producent: **KAN-therm** Kod producenta: **1509221012**

Cena: 173.84 zł

Opis

Redukcja nyplowa KAN-therm Steel - 66,7 x 42mm

Producent: Kan-Therm

Kształtka stalowa ocynkowana do połączeń zaprasowywanych Kształtka zaprasowywana ze stali ocynkowanej z funkcją kontrolowanego przecieku LBP

- Certyfikat Gastec QA nie
- Certyfikat KIWA nie
- Certyfikat KOMO nie
- Długość 124 m
- Długość połączenia 1 43.5 mm
- Długość połączenia 2 80.6 mm
- Długość robocza połączenia 1 13.5 mm
- Długość robocza połączenia 2 30.6 mm
- Klasa ciśnienia urządzenia PN 16
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 135 °C
- Materiał Stal
- Materiał połączenia 1 Stal
- Materiał połączenia 2 Stal
- Materiał uszczelki EPDM
- Minimalna temperatura medium (ciągła) -35 °C
- Model wieloczęściowy nie
- Model/kształt/forma Prosty
- Połączenie 1 Mufa zaciskowa
- Połączenie 2 Końcówka wciskowa
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 42 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 66.7 mm
- Zabezpieczenie powierzchni Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 DN 40
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 DN 65

Parametry

Kod producenta 1509221012

Rodzaj rury	redukcja
EAN	5901615302921
Stan	Nowy