



Kołnierz PN16 Inox - 88.9 DN80

Indeks: **189876** Producent: **KAN-therm** Kod producenta: **1609091003**

Cena: 1,140.44 zł

Opis

Kołnierz - KAN-therm Inox - 88,9mm

Producent: Kan-Therm

Kształtka nierdzewna do połączeń zaprasowywanych Kształtka zaprasowywana ze stali nierdzewnej austenitycznej z funkcją kontrolowanego przecieku LBP

- **Certyfikat Gastec QA** nie
- **Certyfikat KIWA** nie
- **Długość** 192 mm
- **Długość połączenia 1** 96 mm
- **Długość połączenia 2** 96 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 119 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 119 mm
- **Gatunek materiału** Stal nierdzewna 316 L (1.4404)
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 16
- **Kod konturu** M
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 135 °C
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 16 bar
- **Materiał** Stal nierdzewna
- **Materiał uszczelki** EPDM
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** -35 °C
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 108 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 108 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 100
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** DN 100

Parametry

Kod producenta	1609091003
Rodzaj rury	inny
EAN	5901615308091
Stan	Nowy

