



Końcówka do zaprasowania z GW KAN-therm Steel - 18 x Rp1/2

Indeks: **185703** Producent: **KAN-therm** Kod producenta: **1509076004**

Cena: 18.62 zł

Opis

Końcówka do zaprasowania z GW KAN-therm Steel - 18 x Rp1/2

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** 50 mm
- **Długość połączenia 1** 28 mm
- **Długość połączenia 2** 22 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 8 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 7 mm
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 16
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 135 °C
- **Materiał** Stal
- **Materiał połączenia 1** Stal
- **Materiał połączenia 2** Stal
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** -35 °C
- **Model wieloczęściowy** nie
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Połączenie 1** Końcówka wciskowa
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy stożkowy (BSPT)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 18 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 15
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1/2 cala (15)

Parametry

Kod producenta 1509076004

Rodzaj rury	złączka
EAN	5901615152809
Stan	Nowy