



Trójnik GW Inox - 15 Rp1/2"

Indeks: **188471** Producent: **KAN-therm** Kod producenta: **1609257014**

Cena: 67.86 zł

Opis

Trójnik z GW KAN-therm Inox - 15 x 1/2" x 15mm

Producent: Kan-Therm

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

- **Bezhalogenowe** nie
- **Certyfikat Gastec QA** nie
- **Certyfikat KIWA** tak
- **Certyfikat KOMO** nie
- **Długość** 2000
- **Długość połączenia 1** 35 mm
- **Długość połączenia 2** 34.3 mm
- **Długość połączenia 3** 35 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 15 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 24.3 mm
- **Długość robocza połączenia 3** 15 mm
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 16
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 135 °C
- **Materiał** Stal nierdzewna
- **Materiał połączenia 1** Stal nierdzewna
- **Materiał uszczelki** EPDM
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** -35 °C
- **Model wieloczęściowy** nie
- **Model/kształt/forma** Trójnik
- **Numer RAL** 9010
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy stożkowy (BSPT)
- **Połączenie 3** Mufa zaciskowa
- **System utrzymania sprawności działania** E30, E90 w czasie pożarunie
- **Szerokość** 60
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 15 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 15 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1/2 cala (15)

Parametry

Kod producenta 1609257014

Rodzaj rury trójnik

EAN 5901615159709

Stan Nowy