

# Trójnik redukcyjny Sanha-Therm C-Stahl 67x54x67mm 124130675467 Sanha

Indeks: **310600** Producent: **Sanha** Kod producenta: **124130675467**

**Cena: 362.97 zł**

## Opis

### Trójnik redukcyjny Sanha-Therm C-Stahl 67x54x67mm 124130675467 Sanha

Producent: Sanha

Trójnik redukcyjny 67 x 54 x 67 ZW SANHA®-Therm (Seria 24000) wykonany z ocynkowanej stali węglowej z czarnymi o-ringami z EPDM, łączonych z ocynkowanymi rurami SANHA®-Therm ze stali węglowej.

#### Specyfikacja:

- **Materiał połączenia 1** Stal
- **Gatunek materiału połączenia 1** St 34.2 (1.0034)
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Materiał połączenia 2** Stal
- **Gatunek materiału połączenia 2** St 34.2 (1.0034)
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Rodzaj materiału połączenia 3** Stal
- **Gatunek materiału połączenia 3** St 34.2 (1.0034)
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Obróbka powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Model** Trójnik
- **Model redukcyjny** Tak
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 66.7 mm
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 54 mm
- **Połączenie 2** Mufa zaciskowa
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 66.7 mm
- **Połączenie 3** Mufa zaciskowa
- **Materiał uszczelki** Kauczuk monomeryczny etylen-propylen-dien (EDPM)
- **Długość połączenia 1** 96 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 48 mm
- **Długość połączenia 2** 93 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 43 mm
- **Długość połączenia 3** 96 mm
- **Długość robocza połączenia 3** 48 mm
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 16 bar

- **Z uszczelkami** Tak
- **Czas dostawy** 14
- **Marka** Sanha
- **Model produktu** 124130675467
- **Średnica** 54 mm
- **Waga** 0.752 - kg.

## Parametry

**Stan**

Nowy