



Złączka Sanha-Therm C-Stahl przejściowa z GZ 28x1 1/4" 124243G28114 Sanha

Indeks: 224711 Producent: Sanha Kod producenta: 124243G28114

Cena: **38.22 zł**

Opis

Złączka Sanha-Therm C-Stahl przejściowa z GZ 28x1 1/4" 124243G28114 Sanha

Producent: Sanha

System SANHA®-Therm składa się ze złązek zaciskowych wykonanych z ocynkowanej stali węglowej z czarnymi o-ringami z EPDM, łączonych z ocynkowanymi rurami SANHA®-Therm ze stali węglowej. Starannie dopracowane komponenty systemu SANHA®-Therm stanowią doskonałe rozwiązanie dla zamkniętych systemów grzewczych, instalacji sprężonego powietrza oraz wybranych systemów gaśniczych (z rurą DZ- obustronnie ocynkowaną). Wariant "Contiflo" oferuje dodatkowo system rur ocynkowanych wykonanych ze stali węglowej, charakteryzujących się bardzo wysoką elastycznością. Ochrona przed korozją zewnętrzną. Jeżeli instalacja będzie narażona na eksploatację w warunkach o podwyższonej wilgotności lub zawilgocona będzie izolacja (nieszczelność, wykraplanie się pary itp.) lub też atmosfera otoczenia będzie wykazywać działanie agresywne wobec stali należy wykonać dodatkowe zabezpieczenie antykorozyjne rur i złązek. Jeżeli dodatkowo instalacja jest eksploatowana niewłaściwie (np. zła jakość wody, tlen w instalacji, przecieki, zawilgocona lub niewłaściwa izolacja, masy szpachlowe o działaniu korozyjnym) wówczas uzasadnionym jest wybór systemu SANHA NiroTherm ze stali nierdzewnej nr 1.4301 wg. PN-EN 10088. Szybki montaż, bez zagrożenia pożarowego. Połączenie z rurami ze stali ocynkowanej przez zacisk umożliwia szybki i bezpieczny montaż bez użycia otwartego ognia w pomieszczeniu. Przydatne zalety podczas modernizacji istniejących obiektów. Zastosowanie -Sprężone powietrze (suchy, zawartość oleju $\leq 25 \text{ mg/m}^3$) -Instalacje tryskaczowe (mokre) -Ogrzewanie – układ zamknięty (bez rur DZ) -Przemysł okrętowy -Instalacje wody lodowej

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
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Model** Jednoczęściowy
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 28 mm
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Średnica nominalna połączenia 2** 1 1/4 cala (32)
- **Połączenie 2** Gwint zewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- **Materiał uszczelki** Kauczuk monomeryczny etylen-propylen-dien (EDPM)

- **Długość** 57 mm
- **Długość połączenia 1** 27 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 27 mm
- **Długość połączenia 2** 30 mm
- **Rozmiar klucza** 46 mm
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 16 bar
- **Z uszczelkami** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Sanha
- 28 mm
- **Waga** 0.18 - kg.

Parametry

Kod producenta	124243G28114
Rodzaj rury	złączka
Materiał wykonania	stal
Zastosowanie	inne
Średnica	28
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
EAN	4021343342363
Stan	Nowy