

Przyłącze gazu polietylenowe, PE32 x GZ 1", L=1500, proste

Indeks: 223854 Producent: **Weba** Kod producenta: 05-30-0032-03

Cena: 121.92 zł

Opis

Przyłącze gazu polietylenowe, PE32 x GZ 1", L=1500, proste

Producent: WEBA

Kolumna przyłącza PE32 x GZ 1", L=1500 gwarantuje bezpieczne i zgodne z przepisami podłączenie gazu. Przyłącze polietylenowe składa się z przejścia PE/STAL w osłonie z rury aluminiowej oraz pianki izolacyjnej. Osłona ta zabezpiecza rurę PE przed wysoką temperaturą, promieniami UV i uszkodzeniami mechanicznymi. Przeprowadzane próby ciśnieniowe na całym elemencie dają gwarancję szczelności.

Specyfikacja:

- **Materiał połączenia 1** Polietylen (PE)
- **Gatunek materiału połączenia 1** PE-100
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Materiał połączenia 2** Stal
- **Gatunek materiału połączenia 2** Inne
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** O cynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Model** Dwuczęściowy
- **Model redukcyjny** Tak
- **Model mimośrodowy** Tak
- **Rura systemowa** Tak
- **Średnica nominalna połączenia 1** DN 32
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 32 mm
- **Połączenie 1** Króciec z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania
- **Średnica nominalna połączenia 2** 1 cal (25)
- **Połączenie 2** Gwint zewnętrzny gazowy stożkowy BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
- **Z kołnierzem oporowym** Tak
- **Długość** 1500 mm
- **Długość połączenia 1** 500 mm
- **Długość połączenia 2** 1000 mm
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 5 bar
- **Z uszczelkami** Tak
- **Zaślepiona** Tak
- **Z odpływem** Tak
- **Z odpowietrznikiem** Tak
- **Certyfikat FM** Tak

- **Certyfikat LPCB** Tak
- **Certyfikat ULC** Tak
- **Certyfikat UL** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Weba

Parametry

Kod producenta	05-30-0032-03
-----------------------	---------------

Długość	1.5
----------------	-----

EAN	5903244049505
------------	---------------

Stan	Nowy
-------------	------