

Złączka wkrętno-redukcyjna 1 1/2" X 1" OCYNK

Indeks: 260890 Producent: Agaflex Kod producenta: 41040015

Cena: 20.22 zł

Opis

Złączka wkrętno-redukcyjna 1 1/2" X 1" OCYNK

Producent: AGAFLEX

Gwintowane łączniki rurowe z żeliwa ciągliwego to uniwersalne łączniki stosowane do przesyłania cieczy i gazów, przeznaczone do łączenia gwintowanych elementów z gwintami wg ISO 7-1, o wielkościach od 1/8" do 4".

Specyfikacja:

- **Materiał połączenia 1** Żeliwo
- **Gatunek materiału połączenia 1** Żeliwo ciągliwe
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** O cynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Materiał połączenia 2** Żeliwo
- **Gatunek materiału połączenia 2** Żeliwo ciągliwe
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** O cynk galwaniczny/elektrolityczny
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Model** Jednoczęściowy
- **Kąt łuku** 180 °
- **Model redukcyjny** Tak
- **Model mimośrodowy** Tak
- **Rura systemowa** Tak
- **Średnica nominalna połączenia 1** 1 1/2 cala (40)
- **Połączenie 1** Gwint zewnętrzny gazowy stożkowy BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
- **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
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 25 bar
- **Z uszczelkami** Tak
- **Zaślepiąca** Tak
- **Z odpływem** Tak
- **Z odpowietrznikiem** Tak
- **Certyfikat FM** Tak
- **Certyfikat LPCB** Tak
- **Certyfikat ULC** Tak
- **Certyfikat UL** Tak
- **Marka** Agaflex

Parametry

Stan

Nowy