

Descrizione del Prodotto

La riduzione conica maschio-femmina AIGNEP modello 2080, codice 0208000015WNB, è un raccordo in ottone nichelato progettato per applicazioni in impianti idraulici, oleodinamici e idropneumatici. Questo componente consente il collegamento tra tubi e raccordi per il passaggio di acqua, olio, aria compressa e altri fluidi.

Caratteristiche Tecniche

- **Materiale:** Ottone nichelato
- **Filettatura:** Maschio 1/4" - Femmina 1/8"
- **Pressione di esercizio:** Fino a 150 bar
- **Temperatura di esercizio:** Fino a 300°C
- **Compatibilità fluidi:** Aria compressa, acqua, olio e altri fluidi industriali
- **Conformità normative:** ISO 7.1, BS 21, DIN 2999

Applicazioni

Questa riduzione conica è ideale per l'utilizzo in sistemi ad aria compressa, impianti idraulici e idropneumatici, garantendo prestazioni elevate in termini di pressione e temperatura, oltre a una perfetta tenuta grazie alla sua elevata resistenza meccanica.

Dimensioni

- **A (Filettatura Maschio):** 1/4"
- **A1 (Filettatura Femmina):** 1/8"
- **B:** 11 mm
- **L:** 16 mm
- **CH (Chiave):** 14 mm

Note

Il prodotto è conforme alle normative Reach 1907/2006, RoHS 2011/65/CE, PED 2014/68/UE e ISO 14743:2004, assicurando elevati standard di qualità e sicurezza.