#### **Descrizione del Prodotto**

Il raccordo a gomito maschio Camozzi modello 1500 8/6-1/4 è progettato per collegare tubi con diametro esterno di 8 mm e interno di 6 mm a filettature maschio coniche da 1/4 di pollice. Questo componente è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono connessioni affidabili e resistenti.

#### Materiali

- Corpo e dado: Ottone OT58 nichelato
- O-ring: NBR
- Guarnizioni filetto: PTFE/PA
- Alluminio

#### **Filettature**

- GAS conico ISO 7 (BSPT)
- GAS cilindrico ISO 228 (BSP)
- M5-M6
- NPT e metrico su richiesta

#### **Pressione**

La pressione nominale dei raccordi è sempre superiore alla pressione di utilizzo del tubo.

### Tubi Compatibili

- PA
- Polietilene
- PVC intrecciato
- Rilsan

### - Poliuretano

## Diametri Disponibili

Da 5/3 mm a 15/12,5 mm

### Fluido

Aria compressa e fluidi a bassa pressione

### Intervallo di Temperatura

-20°C ÷ 80°C

### **Codice Prodotto**

15008614

### Categoria

Raccordi a vite per tubo Rilsan

# Disponibilità

Disponibile con spedizione in 24/48 ore

#### **Prezzo**

1,10 € (IVA esclusa)

### Garanzia

Dettagli disponibili su richiesta

### **Documentazione Allegata**

Scheda tecnica disponibile per il download

### Note

Per ulteriori informazioni o domande, si prega di contattare il servizio clienti.