Descrizione del Prodotto

Il raccordo a gomito maschio girevole Camozzi modello 6522 8-1/4 è progettato per applicazioni pneumatiche, consentendo una connessione affidabile e orientabile tra tubi e componenti.

Materiali

- Corpo: Ottone nichelato
- O-ring: NBR
- Giunti filettati: PTFE, NBR, PA

Dimensioni

- Diametro esterno del tubo: 8 mm
- Filettatura maschio: G1/4"
- A: 8 mm
- C: 17,5 mm
- E: 17 mm
- F: 14,2 mm
- H: 7 mm
- M: 22,5 mm
- SW: 11 mm
- SW1: 15 mm
- Peso: 28 g

Intervallo di Temperatura

- Da -20°C a +80°C

Pressione di Esercizio

- Fino a 10 bar

Certificazioni

- Conformità REACH
- Conformità RoHS

Accessori Compatibili

- Mod. SP: Set di chiavi sganciatubo
- Mod. 6900: Tappo maschio in plastica
- Mod. 6708: Cuffie di protezione

Codice Doganale

- 74122000

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da Camozzi.