Descrizione del Prodotto

Il raccordo a gomito maschio girevole Camozzi S6520814 è progettato per applicazioni pneumatiche, consentendo una connessione affidabile e flessibile tra tubi e componenti pneumatici.

Caratteristiche Tecniche

- **Modello:** S6520814

- Diametro esterno del tubo: 8 mm

- Filettatura maschio: G1/4

- Materiale del corpo: Ottone nichelato

- Materiale O-ring: NBR

- Materiale guarnizioni filetto: PTFE, NBR, PA

- Intervallo di temperatura: -20°C ÷ 80°C

- **Pressione di esercizio:** -0,9 ÷ 16 bar

- **Fluido compatibile:** Aria compressa (per altri fluidi, consultare i tecnici Camozzi)

- Certificazioni: Conformità REACH e RoHS

Dimensioni

- A: 8 mm

- **D**: G1/4

- **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

Accessori Compatibili

- Mod. SP: Set di chiavi sganciatubo

- Mod. 6900: Micro tappo maschio in plastica

- Mod. 6900: Tappo maschio in plastica

- Mod. 6708: Cuffie di protezione

Note

Per ulteriori informazioni o per applicazioni specifiche, si consiglia di consultare il catalogo Camozzi o contattare il supporto tecnico.