Descrizione del Prodotto

Il raccordo passaparete modello 6590 10 di Camozzi è progettato per collegare tubi pneumatici attraverso pannelli o pareti, garantendo un collegamento sicuro e affidabile. Questo raccordo fa parte della Serie 6000, nota per la sua qualità e versatilità nelle applicazioni pneumatiche.

Specifiche Tecniche

- **Diametro del tubo (A):** 10 mm
- **Filettatura (B):** M18x1
- **Diametro foro pannello (F):** 16,3 mm
- **Lunghezza totale (L):** 41,5 mm
- **Lunghezza filettatura (N):** 20,2 mm
- **Spessore massimo pannello (MAX):** 13 mm
- **Chiave esagonale (SW):** 22 mm
- **Chiave esagonale (SW1):** 22 mm
- **Lunghezza filettatura (T):** 23,5 mm
- **Peso:** 51 g

Materiali

- **Corpo:** Ottone nichelato
- **Guarnizioni:** NBR

Pressione di Esercizio

 $1 \div 16 \text{ bar}$

Temperatura di Esercizio

-20°C ÷ 80°C

Fluido

Aria compressa filtrata, con o senza lubrificazione. In caso di lubrificazione, si consiglia olio ISOVG32 e di non interrompere mai la lubrificazione.

Certificazioni

- **REACH:** Conforme
- **RoHS:** Conforme

Accessori Compatibili

- **Mod. SP:** Set di chiavi sganciatubo
- **Mod. 6900:** Tappo maschio in plastica
- **Mod. 6708:** Cuffie di protezione
- **Mod. 1631 01:** Vite cava singola
- **Mod. 1631 02:** Vite cava doppia
- **Mod. 1631 03:** Vite cava tripla
- **Mod. 3053:** Collettore Push-in

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni, si consiglia di consultare il catalogo ufficiale Camozzi o contattare il supporto tecnico.