#### **Descrizione del Prodotto**

Il raccordo diritto maschio CAMOZZI S6510 12-1/2 è un componente della Serie 6000, progettato per connessioni rapide e affidabili in sistemi pneumatici. Questo raccordo presenta una connessione maschio BSPP (G) da 1/2 pollice su un'estremità e un attacco rapido per tubo da 12 mm sull'altra, facilitando l'installazione e la manutenzione.

# **Specifiche Tecniche**

- **Modello:** S6510 12-1/2

- Connessione 1: Filettatura maschio BSPP (G) 1/2"
- Connessione 2: Attacco rapido per tubo da 12 mm

- Materiale: Ottone

- **Pressione di esercizio:** da -0,95 a 10 bar

- **Temperatura di esercizio:** da -20°C a +80°C

- Tipo di tenuta sullo stelo avvitato: Anello di tenuta

- Codice doganale: 74122000

#### **Dimensioni**

- **A:** 12 mm

- **D**: G1/2

- **C:** 5,8 mm

- **F:** 18,3 mm

- **G:** 24,5 mm

- **H:** 9 mm

- **L:** 25 mm

- **SW:** 22 mm - **SW1:** 10 mm

- **Peso:** 36 g

## 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

## **Note**

Il raccordo S6510 12-1/2 è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono connessioni rapide e sicure. La sua costruzione in ottone garantisce durabilità e resistenza alla corrosione, mentre l'attacco rapido facilita l'installazione e la manutenzione dei sistemi.