# Descrizione del prodotto

Il raccordo diritto maschio cilindrico Sprint® Modello S6510 4-1/8 della serie 6000 di Camozzi è progettato per garantire un collegamento rapido e affidabile con tubi in plastica. Grazie al suo design, offre una tenuta omogenea su tutta la superficie del tubo, assicurando alta affidabilità e lunga durata, anche dopo ripetuti collegamenti e scollegamenti.

## Specifiche tecniche

- Modello: S6510 4-1/8
- Diametro tubo (A): 4 mm
- Filettatura maschio (D): G1/8
- Diametro interno (C): 3,8 mm
- Lunghezza filettatura (F): 8,8 mm
- Diametro esagono (G): 13,2 mm
- Altezza esagono (H): 5,5 mm
- Lunghezza totale (L): 18 mm
- Chiave di serraggio (SW): 12 mm
- Chiave di serraggio secondaria (SW1): 2,5 mm
- Peso: 9 q

#### Certificazioni

- REACH-Series-6000.pdf
- RoHS-Series-6000-brass-super-rapid-fittings-for-plastic-tubes.pdf

## 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
- 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 per scaricare la scheda tecnica completa, si consiglia di visitare il sito ufficiale di Camozzi o contattare il servizio clienti autorizzato.