Descrizione del Prodotto

Il raccordo a manicotto Festo QM-1/8-1/8, codice prodotto 2254, è progettato per garantire connessioni pneumatiche affidabili in vari sistemi industriali. Realizzato in lega di alluminio forgiato anodizzato, offre durabilità e resistenza alla corrosione.

Caratteristiche Principali

- Materiale di Alta Qualità: Costruito in lega di alluminio forgiato anodizzato per robustezza e longevità.
- Design Compatto: Con una lunghezza di 22 mm, è adatto per installazioni in spazi ristretti.
- Connessioni Standardizzate: Presenta due connessioni pneumatiche G1/8, garantendo compatibilità con componenti pneumatici standard.
- Conformità PWIS-Free: Conforme agli standard VDMA24364-B1/B2-L, assicurando che non interferisca con i processi di verniciatura.

Specifiche Tecniche

- Peso del Prodotto: 6 g
- Connessione Pneumatica 1: G1/8
- Connessione Pneumatica 2: G1/8
- Materiale del Manicotto: Lega di alluminio forgiato anodizzato
- Conformità Materiali: Conforme RoHS

Applicazioni

- Macchinari Automatizzati: Essenziale per connessioni pneumatiche in robotica e macchinari automatizzati.
- Linee di Produzione: Adatto per ambienti di produzione dove sono necessarie connessioni pneumatiche affidabili.
- Applicazioni Pneumatiche Generali: Versatile per una vasta gamma di applicazioni pneumatiche in vari settori industriali.

Note Aggiuntive

- Il prodotto è privo di rame e PTFE, conforme agli standard RoHS.
- Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la documentazione ufficiale di Festo.