Descrizione del Prodotto

Il prodotto FESTO 162509 è un cilindro pneumatico compatto progettato per applicazioni industriali che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili. Grazie al suo design compatto, è ideale per spazi ristretti e offre elevate prestazioni in termini di forza e velocità.

Specifiche Tecniche

- Diametro del pistone: 25 mm

- Corsa: 50 mm

- Pressione di esercizio: 1...10 bar- Temperatura di esercizio: -20...80°C

Forza di spinta a 6 bar: 295 NForza di trazione a 6 bar: 270 N

- Tipo di ammortizzazione: elastica su entrambi i lati

- Materiale del corpo: alluminio anodizzato

- Materiale delle guarnizioni: NBR

- Connessione pneumatica: filettatura M5

Applicazioni

Il cilindro FESTO 162509 è adatto per una vasta gamma di applicazioni industriali, tra cui:

- Automazione di macchinari
- Sistemi di movimentazione
- Assemblaggio automatico
- Processi di imballaggio
- Sistemi di trasporto

Vantaggi

- Design compatto per installazioni in spazi ristretti
- Elevata affidabilità e durata
- Facilità di installazione e manutenzione
- Compatibilità con accessori standard FESTO
- Prestazioni costanti in un ampio intervallo di temperature

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la

documentazione ufficiale fornita da FESTO o di contattare il supporto tecnico autorizzato.	