#### Descrizione del Prodotto

Il Festo SLT-16-10-P-A è un mini slitta pneumatica progettata per applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi e compatti. Questo attuatore è ideale per spazi ristretti grazie alle sue dimensioni ridotte e alla sua costruzione robusta.

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Codice Prodotto:\*\* 170560
- \*\*Serie:\*\* SLT
- \*\*Diametro del Cilindro:\*\* 16 mm
- \*\*Corsa:\*\* 10 mm
- \*\*Forza Massima:\*\* 242 N
- \*\*Azione del Cilindro:\*\* Doppio effetto
- \*\*Carico Massimo:\*\* 255 g
- \*\*Connessione Pneumatica:\*\* M5
- \*\*Pressione di Esercizio:\*\* 1 10 bar
- \*\*Temperatura di Esercizio:\*\* -20°C a 60°C
- \*\*Tipo di Montaggio:\*\* Foro passante
- \*\*Materiale: \*\* Stelo in acciaio legato ad alta resistenza, corpo in lega di alluminio forgiato
- \*\*Finitura:\*\* Anodizzata
- \*\*Dimensioni:\*\* 80 mm (L) x 40 mm (W)

### **Caratteristiche Principali**

- \*\*Design Compatto:\*\* Ideale per applicazioni in spazi ristretti.
- \*\*Montaggio Versatile: \*\* Può essere montato direttamente tramite fori passanti o filettati.
- \*\*Flessibilità di Connessione:\*\* Connessioni pneumatiche versatili per diverse configurazioni.
- \*\*Costruzione Robusta:\*\* Materiali di alta qualità per una lunga durata e affidabilità.

## **Applicazioni Tipiche**

- Sistemi di automazione industriale
- Macchine per l'assemblaggio
- Applicazioni di movimentazione e posizionamento
- Robotica

### **Note Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.
documentazione teemea amerare formta da 1 este.