Descrizione del Prodotto

Il cilindro standard Festo DNC-32-40-PPV-A è un attuatore pneumatico a doppio effetto conforme alla norma ISO 15552, progettato per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità.

Specifiche Tecniche

• Serie: DNC

• Diametro del pistone: 32 mm

• **Corsa:** 40 mm

• Forza teorica a 6 bar: 483 N in avanzamento, 415 N in ritorno

Azione del cilindro: Doppio effetto
 Connessione pneumatica: G1/8

• Diametro dell'asta: 10 mm

Filettatura dell'asta: M10 x 1,25
Pressione di esercizio: 0,6 - 12 bar
Temperatura ambiente: -20°C a +80°C

- **Tipo di ammortizzazione:** Ammortizzazione pneumatica regolabile su entrambe le estremità
- Materiale dell'asta del pistone: Acciaio legato ad alta resistenza
- Materiale del tubo del cilindro: Lega di alluminio forgiato con anodizzazione liscia
- **Dimensioni:** 186 mm (L) x 45 mm (W) x 45 mm (H)

Caratteristiche Principali

- Conforme alla norma ISO 15552
- Ammortizzazione pneumatica regolabile su entrambe le estremità per un movimento fluido
- Compatibile con sensori di prossimità per il rilevamento della posizione
- Design robusto con materiali di alta qualità per una lunga durata

Applicazioni Tipiche

Il cilindro DNC-32-40-PPV-A è ideale per applicazioni in settori come l'automazione industriale, l'assemblaggio, l'imballaggio e altre aree che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici documentazione ufficiale foi		