

Descrizione del Prodotto

Il cilindro standard Festo DSBC-50-600-PPVA-N3 è un attuatore pneumatico a doppio effetto conforme alla norma ISO 15552. Progettato per applicazioni industriali, offre prestazioni affidabili e una lunga durata operativa.

Specifiche Tecniche

Diametro del pistone: 50 mm

Corsa: 600 mm

Tipo di azionamento: Doppio effetto

Smorzamento: Pneumatico regolabile su entrambe le estremità

Pressione di esercizio: 0,4 bar ... 12 bar

Temperatura ambiente: -20 °C ... 80 °C

Connessione pneumatica: G1/4

Filettatura stelo: M16x1,5

Materiale del cilindro: Lega di alluminio anodizzato liscio

Materiale del pistone: Lega di alluminio forgiato

Materiale dello stelo: Acciaio inossidabile

Conformità: ISO 15552

Caratteristiche Aggiuntive

Il cilindro è dotato di smorzamento pneumatico regolabile su entrambe le estremità, consentendo un controllo preciso del movimento. La sua costruzione in materiali di alta qualità garantisce resistenza alla corrosione e una lunga durata operativa. Inoltre, è conforme alla norma ISO 15552, assicurando compatibilità con una vasta gamma di applicazioni industriali.

Applicazioni Tipiche

Questo cilindro è ideale per applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili, come sistemi di automazione industriale, macchine utensili e linee di assemblaggio.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo o di contattare un rappresentante autorizzato.