Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico Festo DSNU-16-150-PPV-A (codice articolo 1908273) è un cilindro tondo a doppio effetto conforme alla norma ISO 6432. Questo cilindro è progettato per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità.

Specifiche Tecniche

Diametro del pistone: 16 mm

Corsa: 150 mm

Pressione di esercizio: 1 - 10 bar

Ammortizzazione: PPV: Ammortizzazione pneumatica regolabile su entrambi i lati

Filettatura stelo pistone: M6

Peso: 0,0899 kg

Codice merceologico: 84123100

Paese di origine: Germania

Caratteristiche Principali

Il cilindro DSNU-16-150-PPV-A è intercambiabile con i cilindri conformi alla norma ISO 6432, garantendo flessibilità e facilità di integrazione nei sistemi esistenti. L'ammortizzazione pneumatica regolabile su entrambi i lati consente un controllo preciso del movimento, migliorando le prestazioni e la durata del cilindro.

Applicazioni

Questo cilindro è ideale per una vasta gamma di applicazioni industriali, tra cui automazione, assemblaggio e movimentazione di materiali, dove sono richieste precisione e affidabilità.

Note

Tutte le dichiarazioni sono intese come linee guida non vincolanti. Non siamo responsabili per la selezione dei dati non confermata per iscritto. I dati relativi alla pressione, se non diversamente indicato, si riferiscono a liquidi del gruppo II a +20°C.

Contatti

Per consulenze tecniche personalizzate o supporto, si prega di contattare uno dei nostri specialisti. Siamo disponibili dal lunedì al venerdì dalle 8:00 alle 17:00 (CET).

Telefono: +31(0)493-763993

Email: sales@pneuparts.com

Servizio Ordini

Ritiro ordini: È possibile ritirare il proprio ordine nei giorni lavorativi tra le 08:00 – 12:00 e 13:00 – 17:00, presso Florijn 10 b/c Deurne.

Consegna in giornata: Gli ordini urgenti possono essere consegnati tramite corriere. Le spedizioni express e i servizi di corriere possono comportare costi aggiuntivi.

Gli ordini vengono spediti lo stesso giorno, se disponibili in magazzino, e consegnati il giorno successivo tramite UPS.

Copyright © 2025 Pneuparts. Tutti i diritti riservati.