Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico DSNU-40-40-P-A di Festo è un attuatore lineare a doppio effetto con stelo a pistone, progettato per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità. Questo cilindro rotondo offre una corsa di 40 mm e un diametro del foro di 40 mm, rendendolo ideale per una vasta gamma di utilizzi.

Specifiche Tecniche

Produttore: Festo

Codice Produttore: 195991

Codice Prodotto: 3850727

Modello: DSNU-40-40-P-A

Tipo di Cilindro: Rotondo

Tipo di Azionamento: Doppio effetto

Diametro del Foro: 40 mm

Corsa: 40 mm

Pressione di Esercizio: da 1 bar a 10 bar

Connessione Pneumatica: G1/4

Temperatura di Esercizio: -20°C a +80°C

Materiale del Corpo: Acciaio inossidabile

Materiale delle Guarnizioni: NBR (Nitrile Butadiene Rubber)

Conformità RoHS: Sì

Paese di Origine: Germania

Applicazioni Tipiche

Il cilindro DSNU-40-40-P-A è comunemente utilizzato in sistemi di automazione industriale, linee di assemblaggio, macchine per l'imballaggio e altre applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.