

Descrizione del Prodotto

Il supporto a perno Festo LNZG-40/50 è progettato per l'uso con cilindri DNC, DNG e DNGU con diametro del pistone compreso tra 40 e 50 mm. Realizzato in alluminio anodizzato, offre una resistenza moderata alla corrosione, classificata come CRC 2. Le sue dimensioni sono 55 mm di lunghezza, 21 mm di larghezza e 36 mm di altezza, con un peso di 129 g. È conforme allo standard ISO 15552 e adatto per temperature ambiente da -40 °C a 80 °C.

Specifiche Tecniche

- ****Serie**:** LNZG
- ****Compatibilità**:** Cilindri DNC, DNG e DNGU
- ****Diametro del Pistone**:** 40 - 50 mm
- ****Materiale**:** Alluminio anodizzato
- ****Dimensioni**:** 55 mm (L) x 21 mm (P) x 36 mm (A)
- ****Peso**:** 129 g
- ****Resistenza alla Corrosione**:** CRC 2 (stress corrosivo moderato)
- ****Temperatura Ambiente**:** -40 °C a 80 °C
- ****Standard**:** ISO 15552

Caratteristiche Principali

- Supporto a perno per cilindri con montaggio a perno DNGZS
- Realizzato in alluminio anodizzato per una maggiore durata
- Conforme allo standard ISO 15552
- Adatto per applicazioni con stress corrosivo moderato
- Ampio intervallo di temperatura operativa

Applicazioni

Il supporto a perno LNZG-40/50 è ideale per il montaggio di cilindri pneumatici in applicazioni industriali che richiedono un supporto robusto e resistente alla corrosione, garantendo un funzionamento affidabile in ambienti con temperature variabili.

Documentazione

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