

Okrugli cilindar DSNU-5/8"- -P-A-B-S3

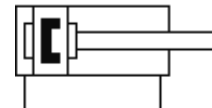
broj artikla: 164389

FESTO

zasnovano na DIN ISO 6432, za prepoznavanje pozicije. Različite mogućnosti pričvršćenja, sa i bez dodatnih elemenata za pričvršćenje. S elastičnim prigušnim prstenima u krajnjim položajima.

Za očitavanje pozicije beskontaktnim prekidačima potreban je minimalni hod od 10 mm.

Ovaj se proizvod može dobiti samo preko Festo društva USA.



Prikaz primjera

Tehnički podaci

| Obilježje | Vrijednost |
|---|--|
| Hod | 0,04 ... 8 " |
| Promjer klipa | 5/8" |
| Zasnovano na normi | ISO 6432 |
| Prigušivanje | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Kraj klipnjače | Vanjski navoj |
| Pogonski tlak | 1 ... 10 bar |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Pogonski medij | osušeni zrak, nauljen ili nenauljen |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 |
| Temperatura okoline | -20 ... 80 °C |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 103,7 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 120,6 N |
| Prirast mase po 10 mm hoda | 64 g |
| Pneumatski priključak | M16x1,5 |
| Materijal - informacija, poklopac | Aluminijska legura za gnječenje |
| Materijal - informacija, brtve | FPM NBR |
| Materijal - informacija, klipnjača | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Materijal - informacija, cijev cilindra | visokolegirani čelik, nehrđajući |