

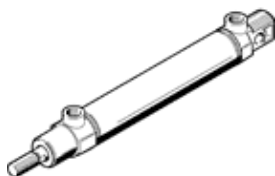
Standardni cilindar DSNUP-25-50-P-A

Broj artikla: 551675
Proizvod u napuštanju

FESTO

sastavljen od polimernih poklopaca s plastičnim kliznim ležajem i aluminijskom cijevi

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2017. Alternativni proizvod vidi Support Portal.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|---|
| Hod | 50 mm |
| Promjer klipa | 25 mm |
| Navoj klipnjače | M10x1,25 |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Odgovara normi | ISO 6432 |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Cijev cilindra |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Pogonski tlak | 1 ... 8 bar |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| Temperatura okoline | -10 ... 60 °C |
| Energija naleta u krajnjim položajima | 0,3 J |
| Maks. moment pritezanja pneumatskog priključka | 6 Nm |
| Maks. pritezni moment, navoj za pričvršćenje | 15 Nm |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 247 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 295 N |
| Pokretna masa | 101 g |
| Težina proizvoda | 151 g |
| Vrsta pričvršćenja | s priborom |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Informacija o materijalu, poklopac | PA ojačan |
| Informacija o materijalu, brtve | NBR TPE-U(PU) |
| Informacija o materijalu, klipnjača | visokolegirani čelik |
| Informacija o materijalu, cijev cilindra | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |