

Standardni cilindar DSNU-25-100-PPS

Broj artikla: 559254
Proizvod u napuštanju

FESTO

sa samoudesivim prigušivanjem krajnjih položaja.

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2018. Alternativni proizvod vidi Support Portal.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|---|
| Hod | 100 mm |
| Promjer klipa | 25 mm |
| Navoj klipnjače | M10x1,25 |
| Prigušivanje | PPS: samopodesivo pneumatsko prigušivanje krajnjih položaja |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Odgovara normi | CETOP RP 52 P ISO 6432 |
| Kraj klipnjače | Vanjski navoj |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Cijev cilindra |
| Varijante | jednostrana klipnjača |
| Pogonski tlak | 1 ... 10 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 | -20 ... 80 °C |
| Energija naleta u krajnjim položajima | 0,3 J |
| Duljina prigušivanja | 17 mm |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 247,4 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 294,5 N |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm | 71 g |
| Prirast težine po 10 mm hoda | 11 g |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm | 238 g |
| Prirast pokretne mase po 10 mm hoda | 6 g |
| Vrsta pričvršćenja | s priborom |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Informacija o materijalu, poklopac | Aluminijska legura za gnječenje bezbojno eloksirano |
| Informacija o materijalu, klipnjača | visokolegirani čelik, nehrđajući |
| Informacija o materijalu, cijev cilindra | visokolegirani čelik, nehrđajući |