

Kompaktni cilindar ADNP-25-60-I-P-A

Broj artikla: 571988
Proizvod u napuštanju

FESTO

prema ISO 21287, za prepoznavanje pozicije, s unutarnjim navojem na klipnjači.

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



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|--|
| Hod | 60 mm |
| Promjer klipa | 25 mm |
| Navoj klipnjače | M6 |
| Zasnovano na normi | ISO 21287 |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Kraj klipnjače | Unutarnji navoj |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Cijev cilindra |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Varijante | jednostrana klipnjača |
| Pogonski tlak | 0,6 ... 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 | -10 ... 60 °C |
| Energija naleta u krajnjim položajima | 0,24 J |
| Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje | 247 N |
| Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje | 295 N |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm | 20 g |
| Prirast težine po 10 mm hoda | 19 g |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm | 116 g |
| Prirast pokretne mase po 10 mm hoda | 2 g |
| Vrsta pričvršćenja | po izboru: s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom |
| Pneumatski priključak | M5 |
| Informacija o materijalu, poklopac | PA ojačan |
| Informacija o materijalu, brtve | TPE-U(PU) |
| Informacija o materijalu, klipnjača | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |
| Informacija o materijalu, cijev cilindra | Aluminijska legura za gnječenje glatko eloksirano |