

Čepni cilindar DFSP-20-10-PF-PA

Broj dijela: 576087

FESTO



Podatkovni list

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|---|
| Hod | 10 mm |
| Promjer klipa | 20 mm |
| Navoj klipnjače | M3 |
| Prigušenje | elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj montaže | po želji |
| Način rada | jednoradni povlačeći |
| Konstruktivna struktura | Klip Klipnjača Profilna cijev |
| Detekcija položaja | za beskontaktnu sklopku |
| Kraj klipnjače | Unutarnji navoj |
| varijante | Unutarnji navoj na klipnjači |
| Osiguranje od zakretanja/vođenje | okrugla klipnjača |
| Radni tlak | 0.16 MPa...1 MPa 1.6 bar...10 bar |
| Operativni medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4] |
| Napomena o radnom / upravljačkom mediju | Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu) |
| Klasa otpornosti na koroziju CRC | 2 - umjereno opterećenje korozijom |
| LABS sukladnost | VDMA24364-B1 / B2-L |
| Klasa čiste sobe | Klasa 6 prema ISO 14644-1 |
| Temperatura okoline | -10 °C...80 °C |
| Dopuštena udarna sila na produženu klipnjaču | 1370 N |
| Dopuštena poprečna sila tijekom procesa prebacivanja | 228 N |
| Maks.taktna frekvencija | 5 Hz |
| Vrsta montaže | s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem s priborom neobavezno: |
| Pneumatski priključak | M5 |
| Napomena o materijalima | U skladu s RoHS |
| Materijal vijci s ovrtnikom | Čelik pocinčan |
| Materijalni pokrov | Kovana aluminijska legura eloksirani |

| Svojstvo | Vrijednost |
|---------------------------|--|
| Materijalne brtve | TPE-U (PU) |
| Materijal klipnjače | visokolegirani nehrđajući čelik |
| Materijalna uloga | pocinčani čelik |
| Materijal cijevi cilindra | Kovana aluminijska legura klizno eloksirano |