

Linearni pogon DLGF-...-25- -PPSA

Broj dijela: 8063800

FESTO



Podatkovni list

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|--|
| Hod | 50 mm...1000 mm |
| Promjer klipa | 25 mm |
| Prigušenje | samopodešavajući pneumatski krajnji položaj amortizera |
| Položaj montaže | po želji |
| Vodilica | Osnovni obilazak Vodilica za kuglice |
| Princip za zahvat | oblikovano (prorez) |
| Detekcija položaja | za beskontaktnu sklopku |
| varijante | s učvršnim provrtima bez učvršnih provrta |
| Radni tlak | 0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar |
| Način rada | dvoradni |
| Operativni medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: -: -] |
| Napomena o radnom / upravljačkom mediju | Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu) |
| Klasa otpornosti na koroziju CRC | 1 - mala izloženost koroziji |
| LABS sukladnost | VDMA24364-B1 / B2-L |
| Temperatura okoline | 0 °C...60 °C |
| Duljina prigušenja | 9 mm |
| Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), obrnuto | 295 N |
| Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), napredovanje | 295 N |
| Alternativne veze | vidi crtež proizvoda |
| Vrsta montaže | Izravno pričvršćivanje kroz otvor s priborom |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Napomena o materijalima | U skladu s RoHS bez bakra |
| Materijalni pokrov | Lijevani aluminij, presvučen |
| Materijalne brtve | NBR TPE-U (PU) |
| Materijal za kućište | Aluminij, eloksirani |