

Actionare liniara DGPL-40-1000-PPV-A-B-KF

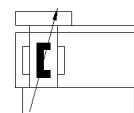
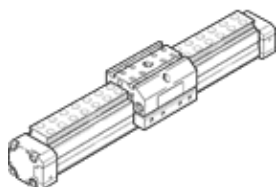
Cod: 526668

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

FESTO

Permite echiparea cu senzori de proximitate, fara tija, cu cuplare mecanica intre tija si elementul actionat, cu amortizare reglabila la ambele capete.

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|---|
| cursa | 1.000 mm |
| Diametru piston | 40 mm |
| Amortizare | PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa YSR: amortizor, curba caracteristica dura |
| pozitie instalare | Oricare |
| Ghidaj | Ghidaj cu bile cu recirculare |
| Principiu de antrenare | Schema de montaj (fanta) |
| Detectarea pozitiei | pentru senzori de proximitate |
| Presiune de operare Mpa | 0,15 ... 0,8 MPa |
| presiune de operare | 1,5 ... 8 bar |
| Mod de functionare | cu actiune dubla |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 0 - Fara rezistenta la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| lungime de amortizare | 30 mm |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur | 754 N |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans | 754 N |
| Masa in miscare | 1.700 g |
| Masa in miscare la 0 mm cursa | 1.700 g |
| Adaos de masa la 10 mm cursa | 97 g |
| greutatea de baza la 0 mm cursa | 4.480 g |
| Racorduri alternative | vedeti desenul produsului |
| Conexiune pneumatica | G1/4 |
| Materialul protectiei | Aluminiu turnat acoperit |
| Materialul etansarilor | NBR TPE-U(PU) |
| Materialul carcasei | Aluminiu eloxat |