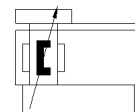
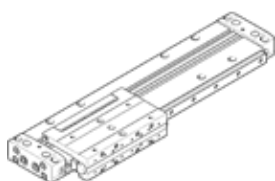


Actionare liniara DLGF-KF-20-600-PPSA

Cod: 5074948

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|--|
| cursa | 600 mm |
| Diametru piston | 20 mm |
| Amortizare | PPS: amortizare pneumatica auto-reglabila la capat de cursa |
| 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 | 0,2 ... 0,8 MPa |
| presiune de operare | 2 ... 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 | 1 - Rezistenta redusa la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura mediului | 0 ... 60 °C |
| lungime de amortizare | 9,6 mm |
| Fora maxima Fy | 600 N |
| Fora maxima + Fz (inspre unitate) | 700 N |
| Fora maxima + Fz (in afara unitatii) | 400 N |
| Momentul maxim Mx | 5,4 Nm |
| Momentul maxim My | 15 Nm |
| Momentul maxim Mz | 15 Nm |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur | 188 N |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans | 188 N |
| Masa in miscare | 470 g |
| Greutate produs | 3.140 g |
| Racorduri alternative | vedeti desenul produsului |
| tip fixare | Montaj direct prin gaurile strapunse cu accesorii |
| Conexiune pneumatica | M5 |
| Indicatie material | conform RoHS Fara cupru |
| Materialul protectiei | Aluminiu turnat, acoperit |
| Materialul etansarilor | NBR TPE-U(PU) |
| Materialul carcasei | Aluminiu eloxat |