

Cilindru ghidat DFP-50-250-PPV-A

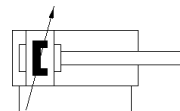
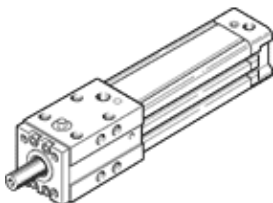
Cod: 186753

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

FESTO

asigurat anti-rotire, permite echiparea cu senzori de proximitate.

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2018. Vezi Support Portal pentru produse alternative.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| curso | 250 mm |
| Diametru piston | 50 mm |
| Amortizare | PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa |
| pozitie instalare | Oricare |
| Ghidaj | Ghidaj cu bile cu recirculare |
| Structura constructiva | Ghidaj |
| Detectarea pozitiei | pentru senzori de proximitate |
| presiune de operare | 0,5 ... 10 bar |
| Viteza maxima | 1 m/s |
| Mod de functionare | cu actiune dubla |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| 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 |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| lungime de amortizare | 22 mm |
| Forta teoretica la 6 bar, revenire | 884 N |
| Forta teoretica la 6 bar, inaintare | 1.178 N |
| Masa in miscare | 1.838 g |
| Greutate produs | 4.490 g |
| Conexiune pneumatica | G1/4 |
| Indicatie material | Fara cupru si PFTE |
| Material cover | Aliaj de aluminiu forjat |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Aliaj de aluminiu forjat |
| Material piston rod | Otel calit |