

Cilindru ghidat DFP-80-200-PPV-A-S2

Cod: 186796

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

FESTO

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

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



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| cursa | 200 mm |
| Diametru piston | 80 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 |
| variante | Tija bilaterala |
| presiune de operare | 0,5 ... 10 bar |
| Viteza maxima | 0,9 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 | 32 mm |
| Forta teoretica la 6 bar, revenire | 2.262 N |
| Forta teoretica la 6 bar, inaintare | 2.262 N |
| Masa in miscare | 6.112 g |
| Greutate produs | 11.778 g |
| Conexiune pneumatica | G3/8 |
| 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 |