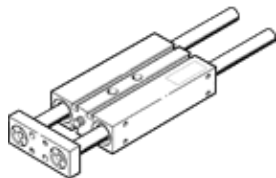


Cilindru cu tija dubla DPZ-20-100-P-A-KF-S20

Cod: 162080

FESTO

Cu doua pistoane in paralel, permite echiparea cu senzori de proximitate, cu inele elastice la capetele de cursa.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|--|
| cursa | 100 mm |
| domeniu pozitii de capat ajustabile / lungime | 10 mm |
| diametru piston | 20 mm |
| mod de operare unitate actionare | jug |
| amortizare | P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete |
| pozitie instalare | oricare |
| ghidaj | ghidaj cu bile cu recirculare |
| structura constructiva | ghidaj |
| recunoasterea pozitiei | pentru senzor de proximitate |
| variante | tija bilaterala, tubulara |
| presiune de operare | 1 ... 10 bar |
| modul 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 posibila cu ungere (necesara pentru alte operatii) |
| clasa de rezistenta la coroziune KBK | 0 |
| temperatura mediului | -20 ... 80 °C |
| energia de impact in pozitii finale | 0,2 Nm |
| forta teoretica la 6 bar, revenire | 282 N |
| forta teoretica la 6 bar, inaintare | 282 N |
| racorduri alternative | vezi desenul produsului |
| racord pneumatic | M5 |
| informatii referitoare la material pentru capac | aliaj maleabil aluminiu |
| informatii referitoare la material pentru etansari | NBR |
| informatii referitoare la material pentru carcasa | aliaj maleabil aluminiu |
| informatii referitoare la material pentru tija de piston | otel de cementare |