

Cilindru rotund DSAS-10- -PPV

Cod: 171291

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

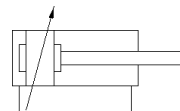
[capac cu lagar oscilant.](#)

[Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2024. Vezi Support Portal pentru produse alternative.](#)

FESTO



Reprezentare



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|--|
| cursa | 1 ... 160 mm |
| Diametru piston | 10 mm |
| Amortizare | PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa |
| presiune de operare | 1 ... 10 bar |
| 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 | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura mediului | -20 ... 80 °C |
| lungime de amortizare | 9,5 mm |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur | 39,6 N |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans | 47,1 N |
| Masa in miscare la 0 mm cursa | 11,1 g |
| Adaos de masa la 10 mm cursa | 1 g |
| greutatea de baza la 0 mm cursa | 19 g |
| adaos de greutate la 10 mm cursa | 2,7 g |
| Conexiune pneumatica | M8x1 |
| Materialul protectiei | Aliaj de aluminiu forjat |
| Materialul etansarilor | NBR TPE-U(PU) |
| Materialul carcasei | otel inoxidabil aliaj inalt |
| Materialul tijei | otel inoxidabil aliaj inalt |