

Cilindru plat DZH-40-200-PPV-A

Numar piesa: 14059

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|--|--|
| Cursa | 200 mm |
| Ø piston | 40 mm diametru echivalent |
| Unghi de rotatie max. a tije de piston +/- | 1.4 grd |
| Amortizare | Amortizare pneumatica, reglabila bilateral |
| Pozitie de instalare | orice |
| Mod de functionare | cu dubla actiune |
| Structura constructiva | Piston Tija de piston |
| Detectarea pozitiei | pentru senzor de proximitate |
| Siguranta la rasucire/ghidaj | Piston oval |
| Presiune de lucru | 0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar |
| Mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Nota referitoare la mediul de lucru/comanda | Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambianta | -20 °C...80 °C |
| Lungime de amortizare | 21 mm |
| Cuplu de torsiune max. siguranta la rasucire | 1.2 Nm |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), debit de retur | 633 N |
| Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), cursa de avans | 754 N |
| Greutate suplimentara pe cursa de 10 mm | 40 g |
| Greutate de baza la o cursa de 0 mm | 820 g |
| Tipul de montare | cu filet interior cu accesorii optional: |
| Conexiune pneumatica | G1/4 |
| Nota privind materialele | Conform RoHS |
| Material capac | Aluminiu |
| Material garnituri | TPE-U (PU) |
| Material carcasa | Aluminiu |
| Material tija de piston | otel aliaj inalt |

