

Cilindru rotund DSAG-16- -P-S2

Cod: 171551

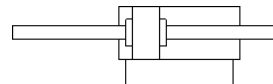
Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

capac cu stifturi filetate, cu tija bilaterala.

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2024. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

FESTO

Reprezentare



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
curso	1 ... 250 mm
Diametru piston	16 mm
Filet tija	M6
Amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete de curso
Capat tija	Filet exterior
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
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur	103,7 N
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans	120,6 N
Masa in miscare la 0 mm curso	35 g
Adaos de masa la 10 mm curso	2,2 g
greutatea de baza la 0 mm curso	56 g
adaos de greutate la 10 mm curso	4,9 g
Conexiune pneumatica	M10x1
Materialul protectiei	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul etansarilor	NBR TPE-U(PU)
Materialul carcasei	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul tijei	otel inoxidabil aliaj inalt