

# Cilindru standard DSBC-32-50-PPVA-N3

Cod: 1376424

★ Gama de produse standard

cu amortizare reglabila la ambele capete.

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	50 mm
Diametru piston	32 mm
Filet tija	M10x1,25
Amortizare	PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa
pozitie instalare	Oricare
Corespunde normelor	ISO 15552
Capat tija	Filet exterior
Structura constructiva	Piston tija Corp profilat
Detectarea pozitiei	pentru senzori de proximitate
variante	tija unilaterala
presiune de operare	0,6 ... 12 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
Temperatura mediului	-20 ... 80 °C
energia de impact in pozitii finale	0,4 J
lungime de amortizare	17 mm
Forta teoretica la 6 bar, revenire	415 N
Forta teoretica la 6 bar, inaintare	483 N
Masa in miscare la 0 mm cursa	110 g
adaos de greutate la 10 mm cursa	27 g
greutatea de baza la 0 mm cursa	465 g
Adaos de masa la 10 mm cursa	9 g
tip fixare	la alegere: cu filet interior cu accesorii
Conexiune pneumatica	G1/8
Indicatie material	conform RoHS
Materialul protectiei	Aluminiu turnat sub presiune acoperit
Materialul etansarilor	TPE-U(PU)
Materialul tije	otel aliaj inalt
Materialul corpului cilindrului	Aliaj de aluminiu forjat fin eloxat