

Cilindru rotund CRHD-63- -PPV-A-MC

Cod: 195516

FESTO

Cilindru rotund rezistent la coroziune, capacul de lagar neted,
capacul de inchidere cu fixare in furca.



Reprezentare



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	10 ... 500 mm
Diametru piston	63 mm
Amortizare	PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa
pozitie instalare	Oricare
Structura constructiva	Piston tija
Detectarea pozitiei	pentru senzori de proximitate
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	3 - Rezistenta ridicata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura mediului	-20 ... 80 °C
lungime de amortizare	21 mm
Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur	1.682 N
Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans	1.870 N
Masa in miscare la 0 mm cursa	398 g
Adaos de masa la 10 mm cursa	25 g
greutatea de baza la 0 mm cursa	2.912 g
adaos de greutate la 10 mm cursa	65 g
Conexiune pneumatica	G3/8
Materialul protectiei	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul etansarilor	NBR TPE-U(PU)
Materialul carcasei	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul tije	otel inoxidabil aliaj inalt