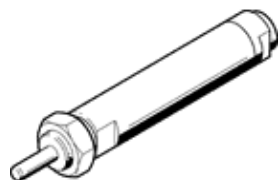


Cilindru rotund EG-6-10

Cod: 3621

FESTO

Cu arc de revenire.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	10 mm
Diametru piston	6 mm
Amortizare	Fara amortizare
pozitie instalare	oricare
Structura constructiva	Piston Tija de piston teava de cilindru
Detectarea pozitiei	fara
variante	tija de piston unilaterala
presiune de operare	2 ... 8 bar
Mod de functionare	cu actiune simpla prin apasare
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu ungere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura mediului	-20 ... 80 °C
Fora teoretica la 6 bar, inaintare	17 N
Greutate produs	12 g
tip fixare	cu contrapiulita
Conexiune pneumatica	M5
Informatii material capac	Bronz
Informatii material etansari	NBR
Informatii referitoare la material pentru carcasa	Alama
Informatie material tija de piston	otel aliaj inalt