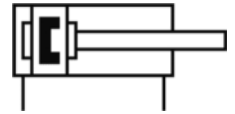
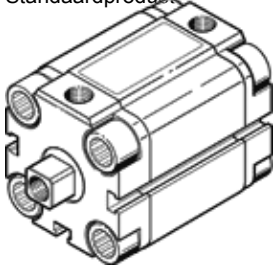


Compacte cilinder ADVULQ-16-10-P-A

Artikelnummer: 156680
Leveringstijd 1 week
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	10 mm
Zuigerdiameter	16 mm
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Werking	dubbelwerkend
Zuigerstangeinde	Inwendige schroefdraad
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	eenzijdige zuigerstangen
Borging tegen verdraaiing/geleiding	Vierkante zuigerstang
Werkdruk	1,3 ... 10 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2
Omgevingstemperatuur	-20 ... 80 °C
Impactenergie in de eindposities	0,1 J
Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop	90 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	121 N
te verplaatsen massa bij 0 mm slag	12 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	15 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	89 g
Toeslag massafactor per 10 mm slag	4 g
Soort bevestiging	naar keuze: met doorgangsboring met toebehoren
Pneumatische aansluiting	M5
Informatie materiaal flensschroef	hooggelegeerd staal roestvrij
Informatie materiaal deksel	aluminiumlegering
Informatie materiaal dynamische dichtingen	TPE-U(PU) NBR
Informatie materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij
Informatie materiaal cilinderbuis	aluminiumlegering