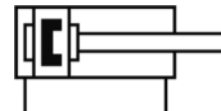
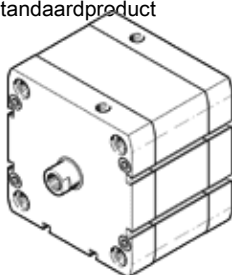


# Compacte cilinder ADN-100-10-I-P-A

Artikelnummer: 536384  
Uit voorraad leverbaar  
Standaardproduct

FESTO



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	10 mm
Zuigerdiameter	100 mm
Zuigerstangschroefdraad	M12
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Volgens norm	ISO 21287
Zuigerstangeinde	Inwendige schroefdraad
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	eenzijdige zuigerstangen
Werkdruk	0,6 ... 10 bar
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Omgevingstemperatuur	-20 ... 80 °C
Impactenergie in de eindposities	2,5 J
Theoretische kracht bij 6 bar, terugloop	4.524 N
Theoretische kracht bij 6 bar, voorwaartse slag	4.712 N
Soort bevestiging	naar keuze: met doorgangsboring met inwendige schroefdraad met toebehoren
Pneumatische aansluiting	G1/8
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Informatie materiaal deksel	aluminumlegering geanodiseerd
Informatie materiaal dichtingen	TPE-U(PU)
Informatie materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal
Informatie materiaal cilinderbuis	aluminumlegering glad geanodiseerd