

Vlakke cilinder DZH-2 1/2"" - -PPV-A-S6

Artikelnummer: 16264

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Slag	0,04 in...40 in
Zuiger-Ø	2 1/2 " "
Max. verdraaihoek van de zuigerstang +/-	0.4 deg
Demping	Pneumatische demping, aan beide kanten instelbaar
Inbouwpositie	Willekeurig
Werking	dubbelwerkend
Constructieve opbouw	Zuiger Zuigerstang
Positiedetectie	Voor naderingssensor
Varianten	Warmvaste afdichtingen max. 120 °C
Borging tegen verdraaien/geleiding	Ovale zuiger
Bedrijfsdruk	0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	-20 °C...150 °C
Dempingslengte	23 mm
Max. draaimoment van de borging tegen verdraaien	2 Nm
Theoretische kracht bij 6 bar, ingaand	1682 N
Theoretische kracht bij 6 bar, uitgaand	1870 N
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	80 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	1690 g
Bevestigingstype	Naar keuze: met inwendige schroefdraad Met toebehoren
Pneumatische aansluiting	NPT3/8-18
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal deksel	Aluminium
Materiaal afdichtingen	TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	Aluminium

Functie	Waarde
Materiaal zuigerstang	Hooggelegeerd staal