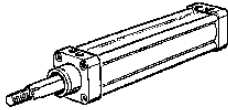


Doppeltwirkender DNGUL-50-PPVA

Teilenummer: 158128

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Funktionsweise	doppeltwirkend
Montageart	Schraube
Form Außen	Profil
Form Kolben	rund
Form Kolbenstange	vierkant
entspricht Norm ISO	ISO 6431
entspricht Norm VDMA	VDMA 24562
Abfrageart	magnetisch
Daempfungart	Einstellbare, pneumatische Pufferung
Verdrehsicherung	Form Kolbenstange
Kolbennenngrösse	50 mm
Hub	0 mm
Hub min. bei B2 = 0	1 mm
Hub max. bei B2 = 0	500 mm
Gewindeart (Kolbenstange) (KK)	M
Gewindedurchmesser (metr.)	16 mm
Gewindesteigung	1,5 mm
Gewindelaenge (Kolbenstange)	32 mm
Laenge ueber alles	179 mm
Betriebsdruck min.	0,6 bar
Betriebsdruck max.	10 bar
Umgebungstemperatur min.	-20 Cel
Umgebungstemperatur max.	80 Cel
Anschlussart Lagerdeckel (EE)	Gewinde
Gewindeart (Lagerdeckel)	G
Gewindedurchmesser (Zoll)	1/4 Zoll
LABS-Kriterium	frei
Anschlussart Abschlussdeckel	Gewinde
Gewindeart (Abschlussdeckel)	G
Gewindedurchmesser (Zoll)	1/4 Zoll
Nutzkraft (theo.) bei 6 bar Vorlauf	1178 N
Nutzkraft (theo.) bei 6 bar Rueckl.	990 N
Drehmoment max.	1,5 Nm

Merkmal	Wert
Verdrehwinkel max b.P1,B2(+/-)	0,45 deg
Querkraft	36 N
Luftverbrauch bei 6bar Vorlauf	0,14 l/Hub
Luftverbr. bei 6 bar Ruecklauf	0,11 l/Hub