

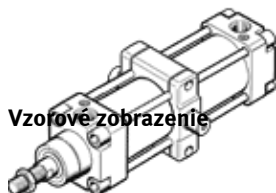
normovaný valec DNGZK-5"- -PPV-A

číslo dielca: 549966

FESTO

vychádzajúce z ISO 15552, NF E 49 003.1 a UNI 10 290, pre bezdotykové snímanie, s uložením v kyvných čapoch a nastaviteľným tlmením v oboch koncových polohách.

Tento výrobok je dodateľný iba od spoločnosti Festo USA.



Vzťovové zobrazenie



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	1 ... 2.000 mm
priemer piesta	5"
závit na piestnici	UNF1-12
podľa normy	ISO 15552 (predtým tiež VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Tlmenie	PPV: obojstranné nastaviteľné pneumatické tlmenie koncových polôh
montážna poloha	ľubovoľný
koniec piestnice	vonkajší závit
Konštrukčné vyhotovenie	piest piestnica
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Premenné	jednostranná piestnica
Pracovný tlak	0,6 ... 10 bar
činnosť	dvojčinný
Pracovné médium	sušený vzduch, mazaný a nemazaný
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2
Teplota okolia	-20 ... 80 °C
Dĺžka tlmenia	40 mm
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	6.881 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	7.363 N
Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvíhu	140 g
Počiatočná hmotnosť pri zdvíhu 0 mm	10.215 g
Typ upevnenia	s príslušenstvom
Pneumatická prípojka	NPT1/2-14
Materiálová informácia pre kryt	Hliník
Materiálová informácia pre tesnenia	NBR TPE-U(PU)
Materiálová informácia pre skriňu	Hliníkový tlakový odliatok
Materiálová informácia pre piestnicu	vysokolegovaná oceľ
Materiálová informácia pre trubku valca	Hliníková tvárna zliatina