

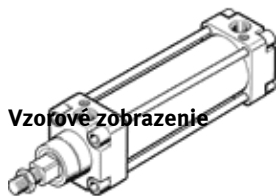
normovaný valec DNGL-1 1/4"- -PPV-A

číslo dielca: 549967

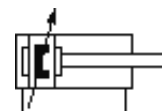
FESTO

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

Tento výrobok je dodateľný iba od spoločnosti Festo USA.



Vzťožné zobrazenie



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	1 ... 500 mm
priemer piesta	1 1/4"
závit na piestnici	UNF3/8-24
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	ľubovlný
koniec piestnice	vonkajší závit
Konštrukčné vyhotovenie	piest piestnica
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Premenné	jednostranná piestnica
Ochrana voči krúteniu/vedenie	štvorcová 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	19 mm
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	415 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	483 N
Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvihu	30 g
Počiatočná hmotnosť pri zdvihu 0 mm	565 g
Typ upevnenia	s príslušenstvom
Pneumatická prípojka	NPT1/8-27
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