

kruhový valec DSNU-5/8"- -P-A-B

číslo dielca: 164387

FESTO

založené na DIN ISO 6432, pre snímanie polohy. Rôzne možnosti upevnenia s, alebo bez prídavných upevňovacích prvkov. S plastovými tlmiacimi krúžkami v koncových polohách.

Na snímanie polohy približovacími snímačmi je potrebný minimálny zdvih 10 mm.

Tento výrobok je dodateľný iba od spoločnosti Festo USA.



Vzorové zobrazenie

údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	0,04 ... 8 "
priemer piesta	5/8"
podľa normy	ISO 6432
Tlmenie	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
koniec piestnice	vonkajší závit
Pracovný tlak	1 ... 10 bar
činnosť	dvojčinný
Pracovné médium	sušený vzduch, mazaný a nemazaný
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2
Teplota okolia	-20 ... 80 °C
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	103,7 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	120,6 N
Súčiniteľ prírastku hmotnosti na 10 mm zdvihu	91 g
Pneumatická prípojka	M16x1,5
Materiálová informácia pre kryt	Hliníková tvárna zliatina
Materiálová informácia pre tesnenia	NBR TPE-U(PU)
Materiálová informácia pre piestnicu	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiálová informácia pre trubku valca	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ