

Valec s vedením

DFP-16-80-P-A-S2

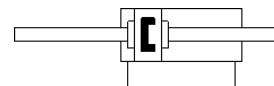
FESTO

číslo dielca: 186771

Výbehový typ

poistené proti pootočeniu, pre bezdotykové snímanie krajných polôh, s priechodnou piestnou tyčou.

Výbehový typ. Dodatečný do 2018. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	80 mm
priemer piesta	16 mm
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
montážna poloha	ľubovoľný
vedenie	Guličkové vedenie
Konštrukčné vyhotovenie	Vedenie
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Premenné	Priebežná piestna tyč
Pracovný tlak	1 ... 10 bar
Max. Rýchlosť	0,8 m/s
činnosť	dvojčinný
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Nárazová energia v koncových polohách	0,07 Nm
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	91 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	91 N
Pohybovaná hmotnosť	102 g
Hmotnosť výrobku	290 g
Pneumatická prípojka	M5
Materiálový údaj	Bez medi a PTFE
Material cover	Hliníková tvárna zliatina
Material seals	NBR
Material housing	Hliníková tvárna zliatina
Material piston rod	Zušľachtená oceľ