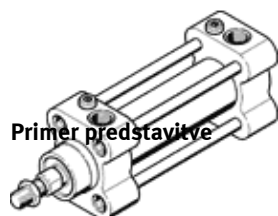


Valj z vlečnim drogom CRDNG-1 5/8"- -PPV-A-S6

Številka dela: 185408

FESTO

odporen proti koroziji, toplotno obstojen do 120 °C. Po ISO 15552, NF E 49 003.1 in UNI 10 290, za zaznavanje položaja. Z nastavljivim dušenjem ob koncu giba v obeh smereh.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	2.000 mm
Premer bata	1 5/8"
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 15552 (do sedaj po VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Dušenje	PPV: pnevmatično dušenje nastavljivo na obeh koncih
Konec batnice	Zunanji navoj
Obratovalni tlak	0,6 ... 10 bar
Način delovanja	dvosmerni
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	4 - zelo močna korozijska obremenitev
Temperatura okolice	-20 ... 120 °C
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	633 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	754 N
Pnevmatični priključek	1/4 NPT
Material, pokrov	Nerjavna jeklena litina
Material, tesnilo	FPM TPE-U(PU)
Material, ohišje	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno