

Valj z vlečnim drogom CRDNGS-4"- -PPV-A-S6

Številka dela: 185419

FESTO

odporen proti koroziji
po ISO 15552, NF E 49 003.1 in UNI 10 290, za brezdozično zaznavanje.
Z nastavljivim dušenjem v obeh končnih legah.



Primer predstavitve



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	2.000 mm
Premer bata	4"
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	4.418 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	4.712 N
Dodatek mase na 10 mm giba	168 g
Pnevmatični priključek	1/2 NPT
Material, pokrov	Nerjavna jeklena litina
Material, tesnilo	FPM TPE-U(PU)
Material, ohišje	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno