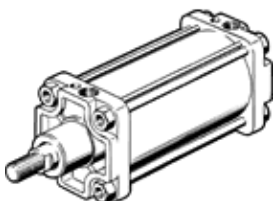


# Valj z vlečnim drogom DNG-6"-8"-PPV-A

Številka dela: 151654

FESTO

Na osnovi ISO 15552, NF E 49 003.1 in UNI 10 290, za brezdozično zaznavanje, z obojestransko nastavljivim dušenjem v končnih legah.  
Ta izdelek je na voljo samo preko družbe Festo ZDA.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	8 "
Premer bata	6 "
Navoj batnice	UNF1 1/2-12
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	8,7 ... 145 Psi
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)
Temperatura okolice	-4 ... 176 °F
Dolžina dušenja	1,57 "
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	2.543 lbf
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	2.712 lbf
Dodatek mase na 10 mm giba	6,7 oz
Osnovna masa za 0 mm giba	609 oz
Pnevmatični priključek	NPT3/4-14