

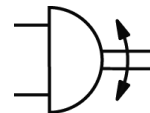
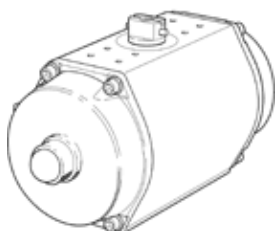
Zasučni pogon DRD-100-F12-O-PS

Številka dela: 560533

FESTO

dvosmerni, priključki za zrak po VDI/VDE 3845, ventile Namur je možno montirati direktno s prirobnico.

Ta izdelek je na voljo samo preko družbe Festo ZDA.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost pogona	100
Razpored lukenj na prirobnici	F12
Zasučni kot	90 deg
Priključki armature ustrezajo standardu	ISO 5211
Dušenje	Brez dušenja
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	dvosmerni
Konstruktivska zgradba	zobata letev/pastorek
Zaznavanje položaja	Brez
Priključek ventila ustreza standardu	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Obratovalni tlak	2 ... 10 bar
ATEX kategorija plin	II 2G
EX vrsta zaščite vžiga, plin	c T6
ATEX kategorija prah	II 2D
EX vrsta zaščite vžiga, prah	c 60°C
Temperatura EX odporne okolice	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
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)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po Ex-zaščitni smernici EU (ATEX)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	3
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Vrtilni moment pri 6 bar	1.012 Nm
Poraba zraka pri 6 bar na cikel 0°-90°-0°	48 l
Masa izdelka	22.500 g
Priključek gredi	V27
Pnevmatični priključek	Priključna plošča G1/4
Opomba o materialu	Vsebuje materiale, ki vsebujejo LABS