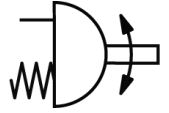


Posūtkio pavara DRE-8-F05-Q10-FS-O

Gaminio numeris: 561843

FESTO

Viengubo veikimo, VDI/VDE 3845 oro jungtis, Namur vožtuvai gali būti pritvirtinti tiesiogiai prie flanšo



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Pavaros dydis	8
Flanšo skylės modelis	F05
Pasisukimo kampas	90 deg
Galinių padėčių nustatymo ribos prie 0°	-4 ... 8 deg
Galinių padėčių nustatymo ribos prie 90°	-8 ... 4 deg
Jungčių pajungimas atitinka standartą	ISO 5211
Dempferiavimas	Be amortizavimo
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	vienpusio veikimo
Konstrukcija	Krumpliaštiebis/krumpliaratis
Pozicijos atpažinimas	Be
Uždarymo kryptis	Spyruoklės jėga, uždarant
Skirstytuvo pajungimai atitinka standartą	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Darbinis slėgis	2 ... 10 bar
ATEX kategorijos dujos	II 2G
Dujų rūšis apsaugai nuo sprogdimo	c T6
ATEX kategorijos dulkės	II 2D
Dulkių rūšis apsaugai nuo sprogdimo	c 60°C
Nesprogi aplinkos temperatūra	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-Ex apsaugos reikalavimus (ATEX)
Atsparumo korozijai klasė CRC	3
Aplinkos temperatūra	-20 ... 80 °C
Sukimo momentas prie 6 bar	53,5 Nm
Spyruoklės grąžinimo momentas	20,5 Nm
Oro sunaudojimas ciklui 0°-90°-0° prie 6 bar	2,4 l
Produkto svoris	2.200 g
Veleno pajungimas	V14
Pneumatinis pajungimas	Pajungimo padas G1/4
Informacija	Turi PWIS medžiagų