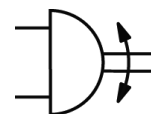
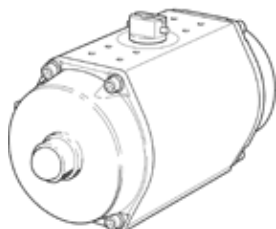


Posūčio pavara DRD-26-F07-O

Gaminio numeris: 560522

FESTO

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



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Pavaros dydis	26
Flanšo skylės modelis	F07
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	dvipusio veikimo
Konstrukcija	Krumpliaštiebis/krumpliaratis
Pozicijos atpažinimas	Be
Skirstytuvo pajungimai atitinka standartą	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Darbinis slėgis	2 ... 10 bar
ATEX kategorijos dujos	II 2G
Dujų rūšis apsaugai nuo sprogo	c T6
ATEX kategorijos dulkės	II 2D
Dulkių rūšis apsaugai nuo sprogo	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	266 Nm
Oro sunaudojimas ciklui 0°-90°-0° prie 6 bar	19,2 l
Produkto svoris	5.900 g
Veleno pajungimas	V17
Pneumatinis pajungimas	Pajungimo padas G1/4
Informacija	Turi PWIS medžiagu