

Posūčio pavara DRD-375-F16

Gaminio numeris: 189776

FESTO

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



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Pavaros dydis	375
Flanšo skylės modelis	F16
Pasisukimo kampas	90 deg
Jungčių pajungimas atitinka standartą	ISO 5211
Dempferiavimas	Be amortizavimo
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	dvipusio veikimo
Konstrukcija	Krumpliatiebis/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 sproginimo	c T6
ATEX kategorijos dulkės	II 2D
Dulkių rūšis apsaugai nuo sproginimo	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	3.791 Nm
Oro sunaudojimas ciklui 0°-90°-0° prie 6 bar	204 l
Produkto svoris	81.500 g
Veleno pajungimas	V46
Pneumatinis pajungimas	Pajungimo padas G1/4
Informacija	Turi PWIS medžiagų