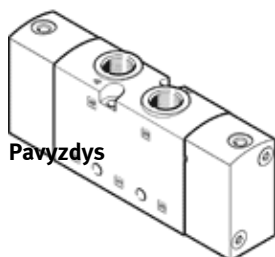


Pneumatinis skirstytuvas VUWS-20

Gaminio numeris: 576517

FESTO



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	2x3/2 uždaras, vienos ritės 2x3/2 atviras, vienos ritės 2x3/2 atviras/uždaras, vienos ritės 3/2 uždaras, vienos ritės 3/2 atviras, vienos ritės 5/2 bistabilus 5/2 vienos ritės 5/3 vidurinėje padėtyje po slėgiu 5/3 vidurinėje padėtyje nuorientas 5/3 uždaras
Veikimo būdas	pneumatinė
Skirstytuvo dydis	21 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	500 ... 700 l/min
Darbinis slėgis	1,5 ... 10 bar
Konstrukcija	Stūmoklio šliaužiklis Mažytė vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė Oro spyruoklė
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Sandaravimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Be koks
Rankinis valdymas	nėra
Valdymo tipas	tiesioginis
Valdomas oro tiekimas	išorinis Vidinis
Srauto kryptis	atgalinės eigos su ribojimais
Pilot pressure MPa	0,15 ... 1 MPa
Valdymo slėgis	1,5 ... 10 bar
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)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Valdymo terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Montavimo tipas	prie kolektorinės plokštės Su kiauryme Pasirenkamas
Prapučiamos tūtos jungtis	Be kanalo
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Padengtas aliuminiu Tapytas
Material Piston slide	Aliuminio liejinys
Material screws	Plienas, cinkuotas