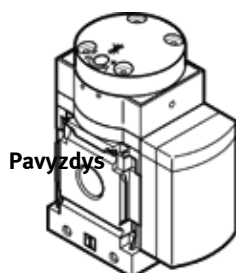


Slėgio sudarymo vožtuvas MS6-DL

Gaminio numeris: 527684

FESTO

Montavimui ant pado, su G- tipo sriegiu



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Veikimo būdas	pneumatinė
Montavimo pozicija	Bet koks
Rankinis valdymas	nėra
Konstrukcija	Stūmoklio vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Valdymo tipas	tiesioginis
Valdomas oro tiekimas	išorinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Skirstytuvo funkcija	2/2
Manometras	su slėgio jutikliu
Darbinis slėgis	4 ... 18 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	2.600 ... 6.450 l/min
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-Ex apsaugos reikalavimus (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Ex- apsaugos reikalavimai ne ES šalims	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX kategorijos dujos	II 2G
ATEX kategorijos dulkės	II 2D
Dujų rūšis apsaugai nuo sprogo	Ex h IIC T6 Gb X
Dulkių rūšis apsaugai nuo sprogo	Ex h IIIC T60°C Db X
Nesprogi aplinkos temperatūra	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
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
Food-safe	See Supplementary material information
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	650 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu