

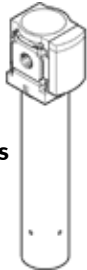
Diafragminis oro džiovintuvas MS4-LDM1

Gaminio numeris: 543628

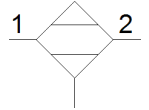
FESTO

Montavimui ant pado, su G- tipo sriegiu

Perspėjimas: Kad užtikrinti ilgalaikį nesutrinkamą įtaiso darbą, oras privalo būti nufiltruotas 0.01 µm mikro-filtru (liekančios dalelės < 0.1 µm, liekanti alyva < 0.1 mg į kubinį metrą)!



Pavyzdys



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Dydis	4
Serijos	MS
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Konstrukcija	Membraninis džiovintuvas
Darbinis slėgis	3 ... 12,5 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	50 ... 100 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 sproginimo	Ex h IIC T6 Gb X
Dulkių rūšis apsaugai nuo sproginimo	Ex h IIIC T60°C Db X
Nesprogi aplinkos temperatūra	+2°C ≤ Ta ≤ +50°C
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [1:4:2]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
Slėgio rasos taško sumažinimas	20 K
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-20 ... 60 °C
Food-safe	See Supplementary material information
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [1:3:2]
Terpės temperatūra	2 ... 50 °C
Aplinkos temperatūra	2 ... 50 °C
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material bowl	Aliuminio liejinys