

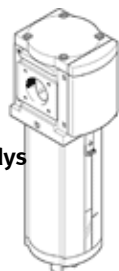
Filtrai MS9-LF

Gaminio numeris: 562532

FESTO

Montavimui ant pado, su G- tipo sriegiu

Pavyzdys



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Dydis	9
Serijos	MS
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	5 ... 40 µm
Kondensato drena	Pilnai automatizuota Rankinis pasukimas pusiau automatinis
Konstrukcija	Porėtas filtras su išcentrinu atskyrikliau
Maksimalus kondensato kiekis	220 ml
Darbinis slėgis	0 ... 20 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	6.000 ... 16.000 l/min
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
CE ženklas (žr. deklaracija)	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	Suslėgtas oras pagal ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Suslėgtas oras pagal ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertinės dujos
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	2.000 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Material of cover	PA - sustiprintas
Material of spin disc	POM
Material of filter holder	POM
Informacija	atitinka RoHS
Material of connecting plate	Padengtas aliuminiu
Material mounting bracket	Padengtas aliuminiu
Material filter	PE
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material module connector	Padengtas aliuminiu
Material bowl	Aliuminio liejinys
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM