

Membransko sušilo zraka MS6-LDM1

Broj artikla: 543638

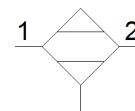
FESTO

Za sklop podnožja ventila, s G-navojem

Pozor: Za trajno besprijekorno funkcioniranje uređaja bezuvjetno je potrebno predfiltriranje pogonskog zraka mikrofiltrrom 0,01 µm (preostale čestice < 0,1 µm, preostali sadržaj ulja < 0,1 mg/m³)!



Prikaz primjera



Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	6
Serija	MS
Položaj ugradnje	okomito +/- 5°
Konstruktivna struktura	Membranski sušač
Pogonski tlak	3 ... 12,5 bar
Normalni nazivni protok	200 ... 400 l/min
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-Ex-zaštita-smjernica (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Odobrenje Ex-zaštite izvan EU	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX kategorija plina	II 2G
ATEX kategorija prašine	II 2D
Ex vrsta zaštite od paljenja - plin	Ex h IIC T6 Gb X
Ex vrsta zaštite od paljenja - prašina	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex temperatura okoline	+2°C ≤ Ta ≤ +50°C
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon nije moguć
Sniženje rosišta	20 K
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-20 ... 60 °C
Sigurnost hrane	Vidi dodatne informacije
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [1:3:2]
Temperatura medija	2 ... 50 °C
Temperatura okoline	2 ... 50 °C
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova s priborom po izboru:
Material housing	Aluminijski tlačni lijev
Material bowl	Aluminijska legura za gnječenje