

Filtar od aktivnog ugljena MS9-LFX

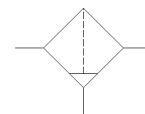
Broj artikla: 552942

FESTO

Za sklop podnožja ventila, s G-navojem



Prikaz primjera



Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	9
Serija	MS
Položaj ugradnje	okomito +/- 5°
Konstruktivna struktura	Filtar od aktivnog ugljena
Pogonski tlak	0 ... 20 bar
Maks. normalni protok za klasu čistoće zraka	6.500 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	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura medija	5 ... 30 °C
Preostali sadržaj ulja	0,003 mg/m3
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova s priborom po izboru:
Pneumatski priključak 1	Modul podnožja G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT
Pneumatski priključak 2	Modul podnožja G1/2 G3/4 G1

Svojstvo	Vrijednost
	G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT
Material of cover	PA
Material seals	NBR
Material filter	Aktivni ugljen
Material housing	Aluminijski tlačni lijev
Material bowl	Aluminijska legura za gnječenje
Material screen	PA