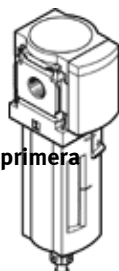


Filter od aktivnog uglja MS6-LFX

Broj artikla: 527672

FESTO

Za sklop podnožja ventila, sa G-navojem



Prikaz primera

Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Veličina	6
Serijski broj	MS
Položaj ugradnje	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	0,01 ... 1 µm
Ispust kondenzata	potpuno automatski ručno rotacioni poluautomatski
Konstruktivna struktura	Filter od aktivnog uglja
Zaštita od ljuštenja	Plastična zaštitna korpa integrirano sa metalnim oklopom
Pogonski pritisak	0 ... 20 bar
Maks. normalni protok za klasu čistoće vazduha	900 l/min
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-Ex-zaštita-smernica (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Odobrenje Eksplozivne zaštite izvan EU	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX kategorija gasa	II 2G
ATEX kategorija prašine	II 2D
Ex vrsta zaštite od zapaljivanja - gas	Ex h IIC T6 Gb X
Ex vrsta zaštite od zapaljivanja - prašina	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex temperatura okoline	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Inertni gasovi
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
Food-safe	See Supplementary material information
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura medijuma	5 ... 30 °C
Preostali sadržaj ulja	0,003 mg/m3
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova sa priborom po izboru:
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Materijal filter	Aktivni ugalj
Materijal housing	Aluminijumski odlivak