

# Filter MS9-LF

Broj artikla: 562532

FESTO

Za sklop podnožja ventila, sa G-navojem



Prikaz primera

## Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Veličina	9
Seriya	MS
Položaj ugradnje	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	5 ... 40 µm
Ispust kondenzata	potpuno automatski ručno rotacioni poluautomatski
Konstruktivna struktura	Sinter filter sa centrifugalnim odvajačem
Maks. količina kondenzata	220 ml
Pogonski pritisak	0 ... 20 bar
Normalni nazivni protok	6.000 ... 16.000 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 [-:9:-] Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertni gasovi
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	2.000 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova sa priborom po izboru:
Material of cover	PA ojačan
Material of spin disc	POM
Material of filter holder	POM
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material of connecting plate	Aluminijumski odlivak
Material mounting bracket	Aluminijumski odlivak
Material filter	PE
Material housing	Aluminijumski odlivak
Material module connector	Aluminijumski odlivak
Material bowl	Aluminijumska legura za kovanje
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM