

Mikrofilter

LFMA-1/2-D-MAXI-DA

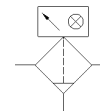
Broj artikla: 532850

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Uložak filtera 0,01 µm, sa metalnom zaštitnom šoljom, diferencijalnim prikazom pritiska, ručni ispust kondenzata

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Seriya	D
Veličina	Maxi
Konstruktivna struktura	Filter sa vlaknima
Finoća filtera	0,01 µm
Ispust kondenzata	ručno rotacioni
Pogonski pritisak	1 ... 16 bar
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inertni gasovi
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Inertni gasovi
Maks. normalni protok za klasu čistoće vazduha	1.500 l/min
Min. standardni protok za klasu čistoće vazduha	500 l/min
Efikasnost filtera	99,9999 %
Zaštita od ljuštenja	Metalna zaštitna korpa
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	1,5 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Preostali sadržaj ulja	0,01 mg/m ³
Indikacija diferencijalnog pritiska	Optički prikaz
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova sa priborom po izboru:
Položaj ugradnje	vertikalno +/- 5°
Pneumatski priključak 1	G1/2
Pneumatski priključak 2	G1/2
Material housing	Cink
Material filter	Borsilikatna vlakna
Material bowl	PC
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Težina proizvoda	1.340 g