

# Filter MS6N-LF

Številka dela: 527669

FESTO

Z NPT navojem.



Primer predstavitve

## Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Velikost	6
Serija	MS
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Stopnja filtriranja	5 ... 40 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatično vrtljiv ročno polavtomatično
Konstruktivna zgradba	Sintran filter s centrifugalnim ločevalnikom
Zaščita lončka	Zaščitni koš iz umetne mase integriran kot kovinski lonček
Obratovalni tlak	0 ... 20 bar
Normalni imenski pretok	2.000 ... 4.100 l/min
Dovoljenje	c UL us - Recognized (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po Ex-zaščitni smernici EU (ATEX)
ATEX kategorija plin	II 2G
ATEX kategorija prah	II 2D
EX vrsta zaščite vžiga, plin	Ex h IIC T6 Gb X
EX vrsta zaščite vžiga, prah	Ex h IIIC T60°C Db X
Temperatura EX odporne okolice	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [:-9:-] Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertni plini
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozivna obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 ... 60 °C
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Način pritrditve	Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR
Material, filter	PE
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij
Material, ločevalna podložka	POM