

Фільтр MS4N-LF

Номер деталі: 527696

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	4
Модельний ряд	PC
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Ступінь фільтрації	5 µm...40 µm
Відведення конденсату	Повністю автоматичний Відкручується вручну напівавтоматичний
Конструкція	Спечений фільтр з центробіжним сепаратором
Кришка контейнера	Пластиковий захисний чохол вбудований у вигляді металевої ємності
Робочий тиск	0 bar...14 bar
Стандартна номінальна витрата	1000 l/min...1700 l/min
Дозвіл	c UL us - Recognized (OL)
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС про вибухозахист (ATEX)
Захист від вибуху	Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
ATEX-категорія, газ	II 2G
ATEX-категорія: пил	II 2D
Тип захисту Ex для газу	Ex h IIC T6 Gb X
Тип, вибухозахисту Ex, пил	Ex h IIIC T60°C Db X
Температура навколишнього середовища	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C -10 °C...60 °C
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Інертні гази
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура зберігання	-10 °C...60 °C
Допуск до харчової промисловості	див. розширену інформацію про матеріал
Температура середовища	-10 °C...60 °C

Особливості	Значення
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал монтажної плити	Алюміній литий під тиском
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал фільтра	PE
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском
Матеріал сепаратора	POM