

Мастилорозпилювач MS4-LOE

Номер деталі: 527701

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	4
Модельний ряд	PC
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Конструкція	Пропорційний стандартний мастилорозпилювач
Максимальна кількість мастила	30 cm ³
Кришка контейнера	Пластиковий захисний чохол вбудований у вигляді металевої ємності
Робочий тиск	1 bar...12 bar
Мінімальна витрата для функції змащення	40 l/min
Стандартна номінальна витрата	1100 l/min...2200 l/min
Дозвіл	c UL us - Recognized (OL)
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС про вибухозахист (ATEX)
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	згідно UK EX Vorschriften
Сертифікація ATEX за межами ЄС	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Захист від вибуху	Зона 1 (ATEX) Зона 1 (UKEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 21 (UKEX) 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 [7:4:4] Інертні гази
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом
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

Особливості	Значення
Температура середовища	-10 °С...60 °С
В'язкість мастила	ISO VG 32
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском
Матеріал ємності	Кований алюмінієвий сплав