

Фільтр тонкої очистки MS6N-LFM

Номер деталі: 527671

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--------------------------------------|---|
| Модельний ряд | PC |
| Розмір | 6 |
| Конструкція | волоконний фільтр |
| Ступінь фільтрації | 0.01 µm...1 µm |
| Відведення конденсату | Повністю автоматичний Відкручується вручну напівавтоматичний |
| Робочий тиск | 0 bar...20 bar |
| Робоче середовище | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Інертні гази |
| Клас чистоти повітря на виході | Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [5:7:3] |
| Кришка контейнера | Пластиковий захисний чохол вбудований у вигляді металевої ємності |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 2 - помірний вплив корозії |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Допуск до харчової промисловості | див. розширену інформацію про матеріал |
| Температура середовища | -10 °C...60 °C |
| Температура навколишнього середовища | -10 °C...60 °C |
| Дисплей диференціального тиску | Оптичний індикатор з датчиком тиску |
| Дозвіл | c UL us - Recognized (OL) |
| Тип кріплення | за бажанням: Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів |
| Положення монтажу | по вертикалі +/- 5° |
| Матеріал корпусу | Алюміній литий під тиском |
| Матеріал фільтра | Боросилікатне волокно |
| Матеріальні ущільнення | NBR |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |