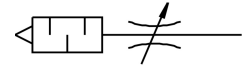


# Клапан з дроселем витяжного повітря GRE-3/8

Номер деталі: 35310

FESTO



## Технічні дані

| Особливості   | Значення  |
|---|---|
| Функція клапана   | Функція акустичного контролю тиску                              |
| Вибір додаткової функції                                    | з глушником   |
| Пневматичний порт 1   | G3/8  |
| Регульовальний елемент                                      | Шлицевий гвинт  |
| Тип кріплення   | Можливість вкручування  |
| Нормальний номінальний потік у напрямку дросельної заслінки | 2000 l/min  |
| Стандартна витрата 0,6-10 МПа (6-10 bar, 87-150 psi)        | 3 l/min...2000 l/min  |
| Робочий тиск  | 0 bar...10 bar  |
| Температура навколишнього середовища                        | -10 °C...70 °C  |
| Положення монтажу   | Будь-який   |
| Робоче середовище   | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]          |
| Примітка щодо робочого/пілотного середовища                 | Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації) |
| Відповідність LABS  | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Температура середовища                                      | -10 °C...70 °C  |
| Максимальний момент дотягування                             | 15 Nm   |
| Вага продукту   | 50 g  |
| Матеріал цапфи з гвинтом                                    | Кований алюмінієвий сплав                                       |
| Інформація про матеріали                                    | Відповідно до RoHS  |
| Матеріальні ущільнення                                      | NBR   |
| Матеріал гвинта для регулювання                             | Латунь  |