

# Відсічний клапан HEE-3/8-D-MIDI-24-NPT

Номер деталі: 173906

FESTO



## Технічні дані

| Особливості                                 | Значення   |
|---|--|
| Ширина                                      | 55 mm  |
| Конструкція                                 | поршневий золотник   |
| Спосіб приведення в дію                     | електричний  |
| Спосіб ущільнення                           | М'який   |
| Вихлопна функція                            | не регулюється   |
| Допоміжне ручне керування                   | З блокуванням  |
| Тип скидання                                | Пружина механічна  |
| Тип контролю                                | Пілот  |
| Функція клапана                             | 3/2 закритий моностабільний  |
| Робочий тиск                                | 2.5 bar...16 bar   |
| Значення C                                  | 15.7 l/sbar  |
| b значення                                  | 0.33   |
| Стандартна номінальна витрата               | 3200 l/min   |
| Робочий цикл                                | 100%   |
| Характеристики котушки                      | 24 V DC: 3,0 W   |
| Допустимі коливання напруги                 | +/- 10 %   |
| Робоче середовище                           | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Інертні гази |
| Примітка щодо робочого/пілотного середовища | Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)        |
| Клас корозійної стійкості (CRC)             | 2 - помірний вплив корозії   |
| Інформація про матеріали                    | Відповідно до RoHS   |
| Відповідність LABS                          | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Температура середовища                      | -10 °C...60 °C   |
| Температура навколишнього середовища        | -10 °C...60 °C   |
| Тип кріплення                               | Монтаж в лінію<br>За допомогою аксесуарів                              |
| Положення монтажу                           | Будь-який  |
| Напрямок потоку                             | Не реверсивні  |
| Вага продукту                               | 500 g  |
| Пневматичний порт 1                         | 3/8 NPT  |
| Пневматичне з'єднання 2                     | 3/8 NPT  |
| Пневматичний порт 3                         | G1/4   |

| <b>Особливості</b>             | <b>Значення</b>  |
|--------------------------------|--|
| Клас чистоти повітря на виході | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Інертні гази |
| Контроль подачі повітря        | Внутрішнє  |
| Електричне підключення         | Форма C<br>Роз'єм<br>відповідно до DIN EN 175301-803                   |
| Відображення стану сигналу     | З аксесурами   |
| Матеріальні ущільнення         | NBR  |
| Матеріал корпусу               | Алюміній литий під тиском  |