

# Амортизатор YSRW-10-17

Номер деталі: 191195

FESTO



## Технічні дані

| Особливості   | Значення                              |
|---|---------------------------------------|
| Розмір  | 10                                    |
| Крок  | 17 mm                                 |
| Демпфування   | Саморегулююче<br>М'яка характеристика |
| Положення монтажу   | Будь-який                             |
| Визначення положення  | без                                   |
| Максимальна швидкість удару                                       | 3 m/s                                 |
| Час скидання при кімнатній температурі                            | 0.2 s                                 |
| Час скидання при мінімальній температурі навколишнього середовища | 1 s                                   |
| Режим роботи  | Одинарної дії<br>Штовхання            |
| Клас корозійної стійкості (CRC)                                   | 2 - помірний вплив корозії            |
| Відповідність LABS  | VDMA24364-B2-L                        |
| Температура навколишнього середовища                              | -10 °C...80 °C                        |
| Довжина амортизації   | 17 mm                                 |
| Максимальна сила удару  | 700 N                                 |
| Максимальне споживання енергії на один хід                        | 8 J                                   |
| Максимальне споживання енергії на годину                          | 30000 J                               |
| Максимальна залишкова енергія                                     | 0.03 J                                |
| Сила скидання   | 3.5 N                                 |
| Мінімальне зусилля введення                                       | 25 N                                  |
| Вага продукту   | 54 g                                  |
| Діапазон мас  | 20 kg                                 |
| Тип кріплення   | 3 контргайкою                         |
| Інформація про матеріали  | Відповідно до RoHS                    |
| Матеріальні ущільнення  | NBR                                   |
| Матеріал корпусу  | Оцинкована сталь                      |
| Матеріал штока поршня   | Високолегована сталь                  |