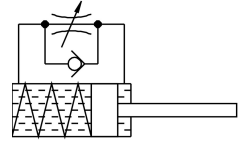


Амортизатор DYSD-Q11-8-8-Y1F-S-Y14

Номер деталі: 8161524

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	8
Крок	8 mm
Демпфування	Саморегулююче
Положення монтажу	Будь-який
Визначення положення	без
Максимальна швидкість удару	1 m/s
Час скидання при кімнатній температурі	0.2 s
Режим роботи	Одиної дії Штовхання
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	0 °C...60 °C
Довжина амортизації	8 mm
Максимальна сила удару	500 N
Максимальне споживання енергії на один хід	4 J
Максимальне споживання енергії на годину	18000 J
Максимальна залишкова енергія	0.02 J
Сила скидання	18 N
Мінімальне зусилля введення	60 N
Вага продукту	40 g
Тип кріплення	3 контргайкою
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Високолегована сталь
Матеріал штока поршня	Високолегована сталь
Матеріал гайки	Оцинкована сталь