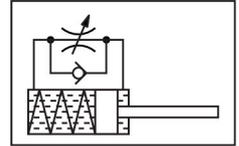


# Демпфер DYSS-2-4-Y1F-F1A

Номер на част: 8119993

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	2
Ход	4 mm
Демпфериране	саморегулиращо се
Монтажно положение	произволно
Разпознаване на позиция	без
Макс. скорост в момента на удара	0.5 m/s
Време за нулиране при стайна температура	0.5 s
Време за нулиране при мин. температура на околната среда	1 s
Начин на функциониране	притискащ с едностранно действие
Клас на устойчивост на корозия КВК	2 - умерена опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Годност за производство на литиево-йонни батерии/акумулатори	Продуктът отговаря на вътрешната дефиниция на продукта на Festo за използване в производството на батерии: Металите с повече от 1 % тегловно съдържание на мед, цинк или никел са изключени от употреба. Изключение правят никелът в стоманите, химически никелираните повърхности, платките, проводниците, електрическите щекерни съединители и бобини
Температура на околната среда	-10 °C...70 °C
Дължина на демпфиране	4 mm
Макс. упорна сила	60 Б
Макс. въртящ момент на затягане	0.5 Nm
Макс. консумация на енергия за един ход	0.1 J
Макс. консумация на енергия на час	270 J
Макс. остатъчна енергия	0.003 J
Възвратна сила	0.4 Б
Мин. сила на вмъкване	2.5 Б
Тегло на продукта	1 g
Диапазон на масата	0.8 kg
Начин на закрепване	с контра-гайка
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на уплътненията	NBR
Материал на тялото	високолегирана стомана

Характеристика	Стойност
Материал на буталния прът	високолегирана стомана