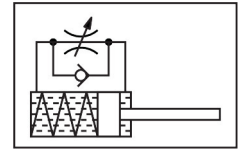


Демпфер DYSS-G8-4-4-Y1F-F1A-G2

Номер на част: 8119982

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	4
Ход	4 mm
Демпфериране	саморегулиращо се
Монтажно положение	произволно
Разпознаване на позиция	без
Макс. скорост в момента на удара	1 m/s
Време за нулиране при стайна температура	0.2 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...80 °C
Дължина на демпфиране	4 mm
Макс. упорна сила	100 Б
Макс. въртящ момент на затягане	0.8 Nm
Макс. консумация на енергия за един ход	0.8 J
Макс. консумация на енергия на час	5500 J
Макс. остатъчна енергия	0.006 J
Възвратна сила	0.7 Б
Мин. сила на вмъкване	4.5 Б
Тегло на продукта	10.2 g
Диапазон на масата	1.7 kg
Начин на закрепване	с резбова втулка
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на уплътненията	NBR
Материал на тялото	високолегирана стомана

Характеристика	Стойност
Материал на буталния прът	високолегирана стомана