

Плосък цилиндър DZH-1 1/4"- -PPV-A-S2

Номер на част: 158372

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Ход	0.04 инча...40 инча
Ø на буталото	1 1/4"
Макс. ъгъл на усукване на буталния прът +/-	1.7 градус
Демпфериране	пневматично демпфериране от двете страни, регулируемо
Монтажно положение	произволно
Начин на функциониране	двойнодействащ
Конструктивна структура	Бутало Бутален прът
Разпознаване на позиция	за датчик
Варианти	Непрекъснат бутален прът
Защита срещу превъртане/водач	Овално бутало
Работно налягане	0.06 МПа...1 МПа 0.6 бар...10 бар
Работен флуид	Състен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Клас на устойчивост на корозия КВК	2 - умерена опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Температура на околната среда	-20 °C...80 °C
Дължина на демпфиране	19 mm
Макс. въртящ момент на защитата срещу превъртане	1 Nm
Теоретична сила при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi), обратен ход	415 Б
Теоретична сила при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi), ход напред	415 Б
Добавяне на тегло на всеки 10 mm ход	30 g
Основно тегло при 0 mm ход	500 g
Начин на закрепване	по избор: с въгрешна резба с принадлежности
Пневматична връзка	1/8 NPT
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на капака	Алуминий
Материал на уплътненията	ТРЕ-U(PU)
Материал на тялото	Алуминий

Характеристика	Стойност
Материал на буталния прът	високолегирана стомана