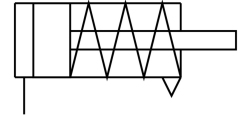
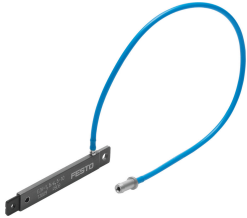


# Плоский пневмоциліндр EZH-1,5/6,5-10

Номер деталі: 13009

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Крок	10 mm
Ø поршня	3 мм еквівалентний діаметр
Демпфування	Без демпфування
Положення монтажу	Будь-який
Режим роботи	Одиначної дії Штовхання
Конструкція	Поршень прямокутний шток поршня
Визначення положення	без
Захист перед обертанням/направляюча	Прямокутний шток поршня
Робочий тиск	0.3 МПа...0.6 МПа 3 bar...6 bar
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Температура навколишнього середовища	0 °C...60 °C
Теоретична сила при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi), при висуванні	3.8 N
Теоретична мінімальна сила повернення пружини	1 N
Теоретична максимальна сила пружини повернення	1.7 N
Вага продукту	4 g
Тип кріплення	з поперечним отвором
Пневматичне з'єднання	Ніпель РК-3
Матеріал покриття	Алюміній
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Алюміній
Матеріал штока поршня	РА посилений