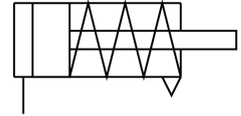


# Cilindro redondo EG-4-10-PK-2

Cód. do item: 15886

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	10 mm
Diâmetro do êmbolo	4 mm
Amortecimento	sem amortecimento
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Êmbolo Haste Camisa do atuador
Detecção de posição	sem
Variante	haste simples
Pressão operacional	3.5 bar...7 bar
Funcionamento	simples ação avanço por mola
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7::-:]
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	5 °C...60 °C
Força teórica a 6 bar, avanço	4.9 N
Força teórica mín. de restauração da mola	1.5 N
Força de restauração da mola teórica máx.	2.6 N
Peso do produto	5 g
Tipo de fixação	com contraporca
Conexão pneumática	PK-2
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da tampa	Aço de alta liga
Material vedações	TPE-U(PU)
Material da haste	aço de alta liga
Material da camisa do atuador	Latão, niquelado