

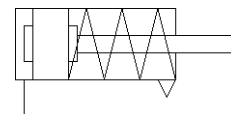
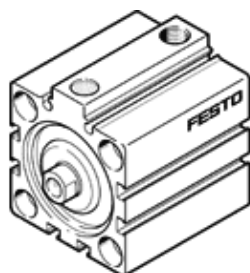
薄形シリンダ AEVC-32-5-I-P

部品番号: 188195

★ Core product range

検出機能無し、ロッド先端雌ネジ

FESTO



データシート

特長	値
ストローク	5 mm
ピストン径	32 mm
バネ復帰力	22 N
規格	ISO 6431 穴パターン VDMA 24562
クッション	P: 固定クッション
取付方向	任意
運転モード	単動 スプリングプッシュタイプ
構造	ピストン ピストンロッド
位置検出	なし
使用圧力	1 ... 10 bar
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能(継続運転に必要)
耐酸性クラス: GRC	1 - 腐食ストレス低
周囲温度	-20 ... 80 ° C
0.6MPaで前進時の理論力	455 N
移動負荷	40 g
質量	220 g
取付方法	オプション 取付穴 アクセサリ
接続ポート径	G1/8
材質	銅、PTFEフリー
Material cover	鍛造アルミ合金 陽極化処理
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	鍛造アルミ合金 陽極化処理
Material piston rod	ステンレス