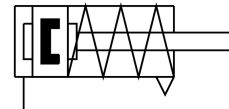
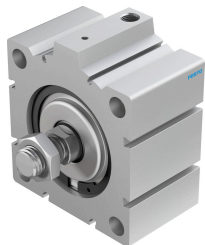


ショートストロークシリンダ AEVC-100-10-A-P-A

製品番号: 188328

FESTO



データシート

特徴	値
ストローク	10 mm
ピストン径	100mm
ピストンロッドのリトラクト時のバネの復帰力	140 N
規格ベース	ISO 6431 穴パターン VDMA 24562
クッション	フレキシブルクッションリング/プレート 両側
取付位置	任意
機能	単動式 プッシング
構造	ピストン ピストンロッド
位置検出	近接センサ用
使用圧力	0.1 MPa...1 MPa 14.5 000032...145 000032
作動電圧	1 bar...10 bar
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
周囲温度	-20 -C...80 -C
0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論的な力, アドバンス	4503 N
移動負荷	546 g
製品質量	2244 g
取付方法	オプション: 取付穴付 アクセサリ付
空気圧接続	G1/4
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質: カバー	鍛造アルミ合金 アルマイト
材質 シール	TPE-U(PU)
材質 ハウジング	鍛造アルミ合金 アルマイト

特徴	値
材質 ピストンロッド	高合金鋼