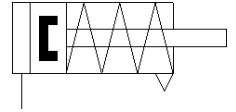
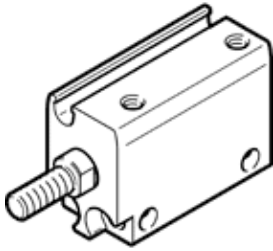


薄形シリンダ  
AEN-S-10-10-A-A  
部品番号: 8080585

FESTO



データシート

特長	値
ストローク	10 mm
ピストン径	10 mm
クッション	クッションなし
取付方向	任意
運転モード	スプリングプッシュタイプ
ロッドエンド	雄ネジ
構造	ピストン ピストンロッド
位置検出	近接スイッチ用
バリエーション	片ロッド
Operating pressure MPa	0.15 ... 0.8 MPa
使用圧力	1.5 ... 8 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 : CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
周囲温度	-10 ... 60 °C
終端衝撃エネルギー	0.012 J
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	5.3 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	41.7 N
移動負荷	5.7 g
質量	19 g
取付方法	取付穴
接続ポート径	M3
材質	RoHS対応
Material cover	鍛造アルミ合金
Material of dynamic 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