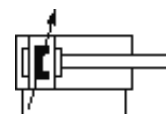
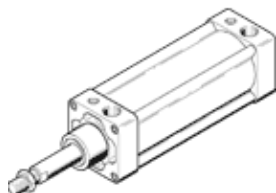


規格シリンダ DNU-63-160-PPV-A

部品番号: 14160

FESTO

ISO 15552規格シリンダ、スイッチ用マグネット、両側クッション付
廃番予定品、2008年まで供給可



データシート

特長	値
ストローク	160 mm
ピストン径	63 mm
ピストンロッドネジ	M16x1,5
クッション	PPV : 両側可変工アクッション
取付方向	任意
適合または準拠規格	ISO 6431
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
使用圧力	0.4 ... 12 bar
運転モード	複動式
作動流体	ろ過圧縮空気、給油または無給油
耐酸性クラス : CRC	2
周囲温度	-20 ... 80 °C
認証	Germanischer Lloyd
クッションストローク	23 mm
0.6MPaで後退時の理論力	1,601 N
0.6MPaで前進時の理論力	1,761 N
10mmストロークあたりの加算質量	57 g
0mmストロークの基本質量	1,674 g
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	G3/8
材質 カバー	アルミニウム
材質 シール	TPE-U(PU)
材質 ピストンロッド	ステンレス
シリンダチューブの材質	鍛造アルミ合金 陽極化処理