

丸形シリンダ DPRA-N-...-1 1/4"- -

部品番号: 8109551

FESTO



データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
ストローク	0.0625 ... 12 "
ピストン径	1 1/4"
ピストンロッドネジ	7/16-20 UNF-2A
クッション	クッションなし P: 固定クッション
取付方向	任意
構造	ピストン ピストンロッド シリンダチューブ
位置検出	近接スイッチ用
バリエーション	拡張ピストンロッド 雄ネジ 拡張ピストンロッド ヘッド側ポート軸方向 標準タイプ 回転防止機能付 貫通ピストンロッド Through, hollow piston rod 温度範囲 0 ~ 150 °C 温度範囲 -40 ~ 80 °C 片ロッド Scraper made of NBR Bearing cap with mounting thread End cap with swivelling rod eye and bearing sleeve End cap with swivelling rod eye, rotated 90° End cap with swivelling rod eye
回転防止仕様 / ガイド	Hexagonal piston rod
使用圧力	10 ... 150 Psi
運転モード	複動式 単動 スプリングプッシュタイプ 引側
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	1 - 腐食ストレス低 4 - 腐食ストレス最大
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
周囲温度	-40 ... 300 °F
質量	0.39 ... 2.42 Pound
取付方法	ロックナット付 アクセサリ
接続ポート径	1/8 NPT
材質	RoHS対応
Material cover	鍛造アルミ合金 ステンレス
Material seals	FPM NBR
Material piston rod	ステンレス
Material cylinder barrel	ステンレス