

# パンケーキシリンダ DPCA-...-...-2'''- -

製品番号: 8104875

FESTO



## データシート

特徴	値
ストローク	0,125 " " ...4 " "
ピストン径	2インチ
ロッド先端ねじ	1/2-20 UNF-2B 1/2-20 UNF-2A
クッション	クッションなし フレキシブルクッションリング/プレート 両側 フレキシブルクッションリング/プレート 前 固定クッションリング/プレート 後ろ
取付位置	任意
機能	複動式 単動式 プッシング プル
ピストンロッドエンド	雄ねじ 雌ねじ
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	近接センサ用
バリエーション	耐薬品性の向上 両側サイレンサ 遮音 背面 遮音 正面 ストローク調整 伸長/前 スルーピストンロッド 両ロッド式中空ピストンロッド 追加のPTFEピストンガイド
回転防止/ガイド	ピストンガイドピン
作動電圧	4 psi...150 psi
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)
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
周囲温度	-25,6 °F...250 °F
製品質量	183114 lb...812696 lb

特徴	値
取付方法	オプション： 1山クレビス付エンドキャップ, 90°回転 エンドキャップのロッドアイ付 エンドキャップにスイベルフオーク付, 90°回転 エンドキャップにスイベルクレビス付 取付穴付 アクセサリ付
空気圧接続	雌ねじ G1/8 雌ねじ 1/8 NPT
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
材質 ダイナミックシール	FPM NBR
材質 ピストンロッド	高合金鋼
材質：シリンダチューブ	鍛造アルミ合金