

パンケーキシリンダ DPCB-N-...-3'''- -

製品番号: 8104885

FESTO



データシート

特徴	値
ストローク	0,125 " " ...4 " "
ピストン径	3インチ
ロッド先端ねじ	5/8-18 UNF-2B 5/8-18 UNF-2A 5/8-11 UNC-2B 5/8-11 UNC-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 ネジなし
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	NBR製スクレーパ 供給ポート, 180°回転 供給ポート, 270°回転 供給ポート, 90°回転 耐薬品性の向上 延長ピストンロッド 角型ピストンロッド 低摩擦 スルーピストンロッド 両ロッド式中空ピストンロッド 温度範囲 -40~80°C 強化型エンドキャップ センサ固定レール付, 180°回転 センサ固定レール付, 270°回転 センサ固定レール付, 90°回転 センサ固定レール付

特徴	値
回転防止/ガイド	エンドプレート付ダブルピストンロッド エンドプレート付ダブルピストンロッド 90°回転 皿穴と取付穴を持つエンドプレート付ダブルピストンロッド 皿穴および90°回転した貫通穴を持つエンドプレート付ダブルピストンロッド
作動電圧	15 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...221 °F
製品質量	5707390 lb...7567333 lb
取付方法	オプション： ねじによるエンドキャップへのダイレクトマウント ベアリングキャップのねじでダイレクトマウント 両側のねじでのダイレクトマウント 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 エンドキャップの取付穴 ベアリングキャップにスルーホール付 両側に取付穴付 ベアリングキャップにフランジねじ付 エンドキャップにトラニオン付 ベアリングキャップにトラニオン付 アクセサリ付
空気圧接続	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	ステンレス, 硬質クロムめっき
材質：シリンダチューブ	複合材料, 強化型