pancake cylinder DPCB-N-...-1/2"-部品番号: 8104879



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	0.125 4 "
ピストン径	1/2"
ピストンロッドネジ	8-32 UNC-2B
	8-32 UNC-2A
クッション	クッションなし
	P: 固定クッション
	Elastic cushioning rings/plates, at front
	Elastic cushioning rings/plates, at rear
取付方向	任意
運転モード	複動式
	単動
	スプリングプッシュタイプ
	引側
ロッドエンド	雄ネジ
	雌ネジ
	No thread
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	耐薬品性改善
	拡張ピストンロッド
	低摩擦
	貫通ピストンロッド
	Through, hollow piston rod
	温度範囲 -40 ~ 80 ℃
	Scraper made of NBR
	Reinforced end cap
	Square lid shape
	With sensor mounting rail
	with sensor mounting rail rotated 90°
	with sensor mounting rail rotated 180°
	with sensor mounting rail rotated 270°
	Compressed air connection, rotated 90°
	Compressed air connection, rotated 180°
	Compressed air connection, rotated 270°
回転防止仕様/ガイド	Double piston rod with end plate
	Double piston rod with end plate rotated 90°
	Double piston rod with end plate with recess and through-hole
	Double piston rod with end plate with recess and through-hole rotated 90°
使用圧力	15 150 Psi
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



特長	値
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
周囲温度	-25 221 °F
質量	1.15 1.26 Pound
取付方法	Direct mounting on end cap via thread
	Direct mounting on bearing cap via thread
	Direct mounting on both sides via thread
	with swivelling rod eye on end cap rotated 90°
	with swivelling rod eye on end cap
	With through-hole on end cap
	With through-hole on bearing cap
	With through-hole on both sides
	With threaded flange on bearing cap
	With trunnion mounting on end cap
	With trunnion mounting on bearing cap
	アクセサリ
	オプション
接続ポート径	Female thread 10-32 UNF-2B
材質	RoHS対応
Material cover	鍛造アルミ合金
Material of dynamic seals	FPM
	NBR
Material piston rod	high-alloy stainless steel, hard chrome plated
Material cylinder barrel	Reinforced composite material