



データシート

特徴	値
サイズ	Maxi
シリーズ	D
取付位置	任意
コントローラ機能	出力圧力定数
作動電圧	16 bar
最大圧力ヒステリシス	0.4 bar
標準公称流量	12500 l/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス
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)
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
2次側のエアクオリティクラス	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス
流体温度	-10 -C60 -C
周囲温度	-10 -C60 -C
製品質量	1100 g
取付方法	オプション: フロントパネル取付 インライン
エア接続ポート 1	NPT 1
空気圧接続 2	NPT 1
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	NBR
材質 ハウジング	亜鉛加圧鋳造