

# サーブユニット FRC-1/2-D-7-MIDI-A-NPT

製品番号: 173867

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	Midi
取付位置	垂直
ドレン	全自動式
ろ過度	40 µm
作動電圧	2 bar...12 bar
制御圧力範囲	0.5 bar...7 bar
標準公称流量	2800 l/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:9:-]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 [7:8:-]に準拠した圧縮空気 不活性ガス
流体温度	-10 °C...60 °C
周囲温度	-10 °C...60 °C
製品質量	1440 g
取付方法	オプション : インライン ブラケット付
エア接続ポート 1	NPT1/2
空気圧接続 2	NPT1/2
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 ハウジング	亜鉛加圧鋳造
ボウル材質	PC