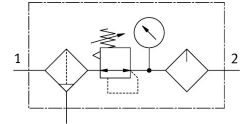


# サービスユニット FRC-3/8-D-7-MIDI-NPT

製品番号: 173858

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	Midi
取付位置	垂直
ドレン	手動タッチ
ろ過度	40 µm
使用圧力	0.1 MPa...1.6 MPa
作動圧力	1 bar...16 bar
制御圧力範囲	0.5 bar...7 bar
最大圧ヒステリシス	0.02 MPa
最大圧力ヒステリシス	0.2 bar
最高圧力ヒステリシス	2.9 psi
標準公称流量(DIN 1343)	2000 L/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [-: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	インライン ブラケット付 オプション:
エア接続ポート 1	3/8 NPT
空気圧接続 2	NPT3/8
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