

空気圧インライン流量計

マルチ圧力流量スケール仕様

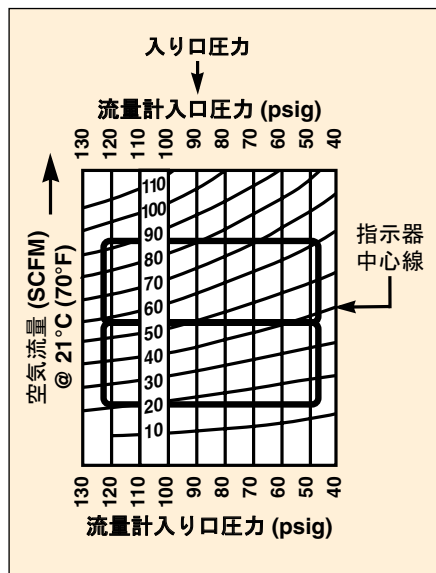
FL6920シリーズ



オプション

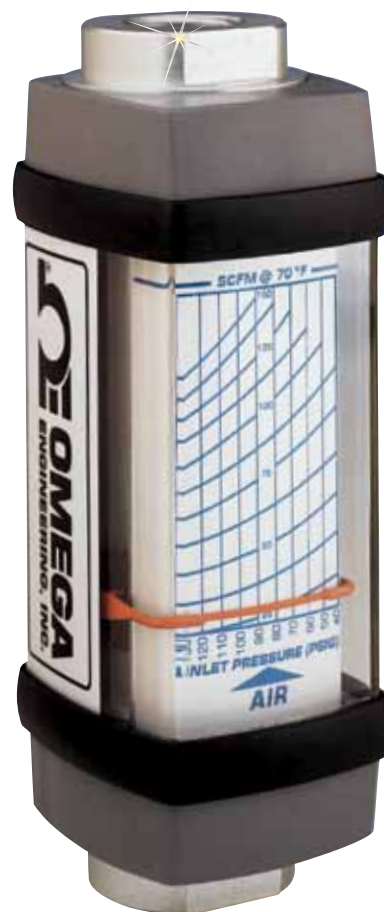
- ✓ どの位置でも簡単に設置
- ✓ 頑丈な陽極酸化アルミニウムボディ
- ✓ マルチ圧力流量スケール、2.75~9 bar (40~130 psig)
- ✓ ±2% FS精度
- ✓ ±1% 反復率
- ✓ 直読式で使いやすい、マルチ圧力流量スケール

OMEGA® マルチ圧力空気圧流量計は、頑丈な陽極酸化アルミニウムボディのデザインと容易な設置を特徴とします。空気/圧縮ガスの用途向けとして、この流量計は、最大1000 psigまでの動作圧力で、0.5-5 SCFM~100-1000 SCFMの範囲を含みます。



便利なチャート式ディスプレイにより入り口圧力を変更するための修正を行うことができます。

FL7915A、
実物より小さめ。



マルチ圧力スケール [2.75~9 bar (40~130 psig)] により、圧力変動の変換計算なしで、精密な流量測定を行うことができます。

仕様

精度：±2% FS

反復率：±1%

材質：陽極酸化アルミニウムボディ、重クロム酸シールド陽極酸化アルミニウムコーンおよびピストン、302 SSスプリング、ポリフェニレンサルファイド/セラミック磁石

温度定格：最大116°C (240°F)

圧力定格：最大69 bar (1000 psig)

ご注文：価格と詳細については omega.com/fl2900_6900_7900_8900 をご覧ください

型番	流量範囲 (SCFM)	ポートサイズ	寸法：mm (インチ)		
			外径	長さ	重量
FL6920A	3~25	1/2	61 x 53 (2.4 x 2.1)	168 (6.6)	567 g (1.25 lb)
FL6960A	5~50				
FL6911A	10~100				
FL6915A	15~150				
FL7918A	3~25	3/4	74 x 64 (2.9 x 2.5)	183 (7.2)	0.9 kg (2 lb)
FL7950A	5~50				
FL7990A	10~100				
FL7915A	15~150				
FL7922A	25~250	1 1/4	119 x 104 (4.7 x 4.1)	310 (12.2)	3.3 kg (7.3 lb)
FL8925A	20~200				
FL8945A	40~400				
FL8960A	60~600				
FL8980A	80~800				
FL8910A	100~1000				

取扱説明書が付属しています。

BSPPネジ付きユニットの場合は、追加型番“-BSPP”を加えます。追加費用はかかりません。

NISTトレーサビリティ証明書の場合は、追加型番“-NIST”を加えます。追加費用はかかりません。

注文例：FL6920A、マルチ圧力インライン流量計、3~25 SCFM。

FL7922A、マルチ圧力インライン流量計、25~250 SCFM。