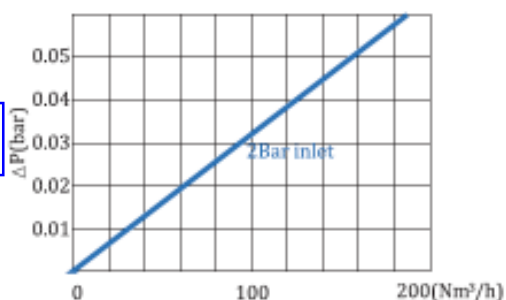




四フッ化エチレン (PTFE) 濾材がプリーツ状に形成されたカートリッジフィルターです。

PTFE プリーツカートリッジフィルターは高品質、優れた耐薬品性を有し、低抵抗、長寿命が特長です。

流量特性(Air)



用途	プロセスガス、化学薬品、樹脂、飲料等の濾過
フィルター材質	ポリテトラフルオロエチレン
濾過レート (μm)	0.1 0.22 0.45
全長(インチ)	9.75 10 20 30 40
外径(mm)	69
最高使用温度(°C)	90
滅菌温度・回数	100回(30分サイクル、121°C)
最高使用圧力(Mpa)	正 0.42 反 0.20
Oリングの材質	シリコン、バイトン、エチレンプロピレン等
コア、ケージ、エンドキャップ材質	ポリプロピレン(PP)



参考価格 ¥12000/本(12本単位, 0.45 μm, 10インチ, DOE, EPDM) \* 数本からのご注文も可能ですが、数量、仕様により価格が異なりますので、詳細はお問い合わせ下さい。