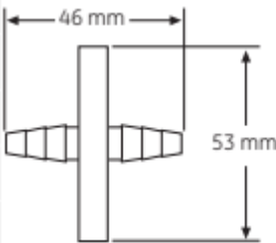
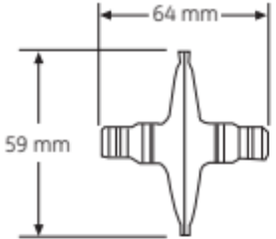


バキュガード		6722-5000 (50 mm)	6722-5001 (60 mm)
ハウジングのタイプ	ポリプロピレン		
耐圧	0.1 MPa (15 psi)		
フィルタ材質*1	PTFE		
有効ろ過面積	16 cm <sup>2</sup>		
接続部	6 ~ 10 mm (1/4" ~ 3/8")		
	SB (段付きホース口)	SB (段付きホース口)	

## バキュガード 150

製品	バキュガード 150 活性炭	バキュガード 150 乾燥剤	バキュガード 150 モレキュラーシーブ
ケミカルトラップ材質	活性炭	無水硫酸カルシウム	ケイアルミン酸ナトリウムゼオライト
フィルタ材質*1	PTFE	PTFE	PTFE
表面積/重量 (公称)	82,000 m <sup>2</sup> (活性炭)	318 g (乾燥剤) *2	318 g (ゼオライト)
接続部: インレット*3 / アウトレット*4	HB/SB	HB/SB	HB/SB
最高使用圧力: 乾性ガス	0.41 MPa (60 psi)	0.41 MPa (60 psi)	0.41 MPa (60 psi)
: 湿性ガス	0.10 MPa (14 psi)	0.10 MPa (14 psi)	0.10 MPa (14 psi)

\* 1 PTFE = ポリテトラフルオロエチレン

\* 2 重量の 6 ~ 10 % の水分を吸収 (相対湿度により実際に吸収する値は変動)

\* 3 HB = ホース口 1/2" (インレット)

\* 4 SB = 段付きホース口: 6 ~ 10 mm (1/4" ~ 3/8") のチューブに接続可能