

GE W&PT ステンレス(SUS)圧力容器

■ 2.0/2.5/4.0インチエンドポートタイプ

項目	2.0/2.5インチ	4.0インチ
設計圧力	2.1MPa	
全長(収納本数)	14~40inch(1本)	14~40inch(1本)
材質	筒:SUS304 エンドキャップ:GFN	筒:SUS316 エンドキャップ:GFN
ポートサイズ	3/8inch	3/4inch
ポート接続方式	ネジ込み(NPT)	
密閉方式	ハーフクランプ	
特徴	構造がシンプルで取り扱いが容易。 HC-DCタイプがFilmtecスタイルの膜にはコネクター不要。	



■ 4.0インチサイドポートタイプ

項目	4.0インチ(2 or 4ポート)
設計圧力	3.5MPa/7.0MPa
収納本数	1-6(長さ40インチエレメント)
材質	筒:SUS316 エンドキャップ:GFN/SUS316
ポートサイズ	3/4inch 1-1/2inch 1-1/4inch
ポート接続方式	ネジ込み(NPT)/ビクトリック/ヘルール
密閉方式	ビクトリック
特徴	耐圧性や耐熱性に優れ、多くのアプリケーションに対応可能。



■ 8.0インチサイドポートタイプ

項目	8.0インチ(2 or 4ポート)
設計圧力	2.1MPa/3.1MPa/4.2MPa
収納本数	1-6(長さ40インチエレメント)
材質	筒:SUS304/SUS316 エンドキャップ:GFN/SUS316
ポートサイズ	2.0inch / 3.0inch
ポート接続方式	ビクトリック/ヘルール(供給) ネジ込み(NPT)/ヘルール(透過)
密閉方式	リテイニングリング
特徴	サニタリー仕様にも対応。 3.0インチの大口径ポートにする事により圧力損失の低減も可能。



標準仕様



サニタリー仕様