## **GEMÜ 605**

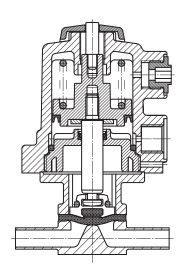
Diaphragm valve, pneumatically operated

空気操作ダイアフラムバルブ



## 特徵

- 不活性, 腐食性の液体および気体に適しています
- 粒子を含む流体の影響を受けません
- バルブボディ、ダイアフラムとも各種材質・仕様が可能
- 狭い場所にも設置可能なコンパクト設計
- CIP/SIP 可能
- ATEX 防爆仕様オプション



アクチュエーター	プラスチック製ピストンアクチュエーター, ポジションインジケーター付属
呼び径	DN 4 ~ 15 (ダイアフラムサイズ MG 8)
バルブボディ形状	2/2-way ボディ,T 型ボディ,ブロックバルブボディ,タンクバルブボディ
接続	バットウェルド, ネジ接続, フェルール その他各種規格
コントロールファンクション	ノーマルクローズ(NC),ノーマルオープン(NO),ダブルアクティング(DA)
バルブボディ材質	1.4435 (SUS316L 相当), 1.4539 (オプション) その他各種規格
流体温度 *	-10 ~ 100 °C
使用流体圧力 **	$0 \sim 0.8 \text{ MPa}$
ダイアフラム材質	EPDM, PTFE/EPDM

•••••••••••••

<sup>\*, \*\*</sup> ダイアフラム材質,使用状況により異なります。