

危険な可燃性ガスと酸素の混合を防ぐ逆流防止弁。100%全品検査をしています。

### 機能

- 可燃性ガスと酸素の混合を防止
- 非常に低いクラッキング圧力-低圧でも使用可 (NV100 - 約3kPa NV200 - 約0.4kPa)
- 高品質シーリング材により高いガス遮断
- パーティクルを取り除くフィルター付き (100 μm - NV200)
- コンパクトで多くの継手によりあらゆる場所に設置可能

### 使用

- 合装置内やガス供給ラインの配管中にて使用
- 外気温 70 ° C まで使用可

### メンテナンス

- 年1回以上のご自身による保守点検を行う必要があります。
- 3年に1回はWITT代理店にて検査を受けて下さい。

### 規格

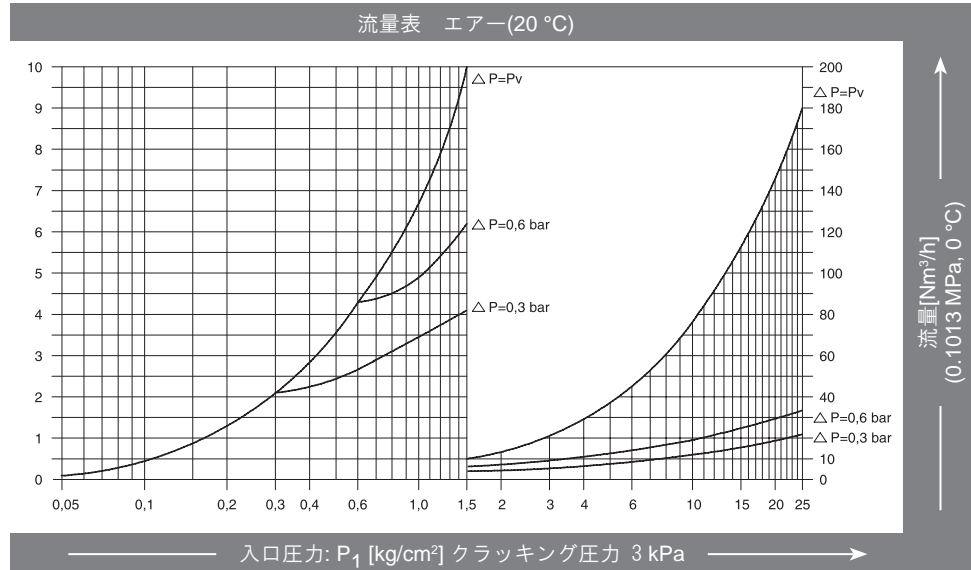
工場：ISO 9001, DGRL 97/23/EG Modul H  
製品：CEマーク:- DGRL 97/23/EG

製品名	使用最高圧力 [MPa]	材質	シール材	重量 [g]	継手 [インチ]	製品番号
NV100	LNG (M) LPG (P), 水素 (H), 酸素 (O), 圧縮空気 (D)	真鍮	エラストマー	190	G 1/8	100145-001
					G 1/4	100145-002
					G 3/8	100145-003
NV200	(NV100) 2.5 (NV200) 1.6	真鍮	エラストマー	745	G 1/2	200037-008
					G 3/4	200037-009
					G 1	200037-010

掲載されていない継手はご相談ください

## NV100

換算率:  
 天然ガス x 1.25  
 メタン x 1.33  
 プロパン x 0.80  
 酸素 x 0.95  
 水素 x 3.75



## NV200

換算率:  
 天然ガス x 1.25  
 メタン x 1.33  
 プロパン x 0.80  
 酸素 x 0.95  
 水素 x 3.75

