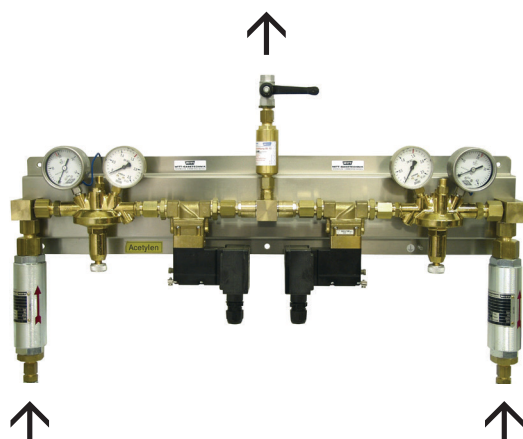


ガス圧力調整セット 684NGA (手動) アセチレン集合装置用 (10 m³/hまで)



WITT-スイッチ



アセチレン集合装置用、入口1箇所もしくは2箇所以上の自動切換えガス圧力調整セット。1品1品100%検査された安全と品質の製品です。

機能：

- アセチレン集合装置用組み立て・検査済み圧力調整セット
- 壁への取り付けが簡単です。
- アセチレン集合装置への設置に適しています
- 圧力調整セットは規格ISO14114に基づいています。
- 個別の圧力調整は規格ISO 7291に基づいています。
- 電磁弁を使った入口切り替え。カードルごとにつなぐと便利です。

オプション

- ガスシリンダーカードルと圧力調整セットを結ぶBAM規格取得済みボース
- ロー付け用ニップル、WITT-FIX、溶接用ニップルなどの継ぎ手
- 防爆弁HDS17 なし
- 圧力調整セットからの継ぎ手一式
- WITTスイッチ

規格：

WITT取得規格
ISO 9001

アドバンテージ：

圧力調整セットはガスの大元の供給からの圧力を減圧する為に使われます。圧力調整セットを使うことによって持続的なガス供給を保障し、配管を一定の圧力に保ちます。単ビンでのガス供給には向いておりません。

組み立て

入口2、出口1の圧力調整セットは以下のような部品が組み込まれております。

- 2x ISO 15615 に基づいた防爆弁 HDS17
- 2x 圧力メーター付き圧力調整器
- 2x 防爆対応電磁弁
- 2x 逆止弁
- 1x DIN EN ISO 5175-1に基づいた乾式安全器 85-10
- 1x ボールバルブ (出口継ぎ手DN8; G 3/8 IG)
- ステンレスプレート上の組み立て済み検査済み
- WITTスイッチ

のぎもしております、はぐください。

テクニカルデータ

タイプ		2x1 防爆弁付き
製品番号		193-005-001
最大入口圧	[MPa]	2.5
最大出口圧	[MPa]	0 - 0.15
0.15MPaでの最大流量	[m ³ /h]	1.0
継ぎ手		
入口	右オス	G 1/2
出口	右メス	G 3/8
寸法		
高さ	[mm]	530
幅	[mm]	780
深さ	[mm]	115
重量	[kg]	15.0

圧力調整器流量能力(Nm³/h) 空気換算

入口圧MPa	出口圧MPa							
	0.01	0.02	0.03	0.04	0.06	0.07	0.08	
0.40	2.0	5.5	7.8	9.6	11.5	11.7	11.9	
	0.09	0.10	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15	
	12.0	12.1	12.2	12.25	12.25	12.3	12.3	