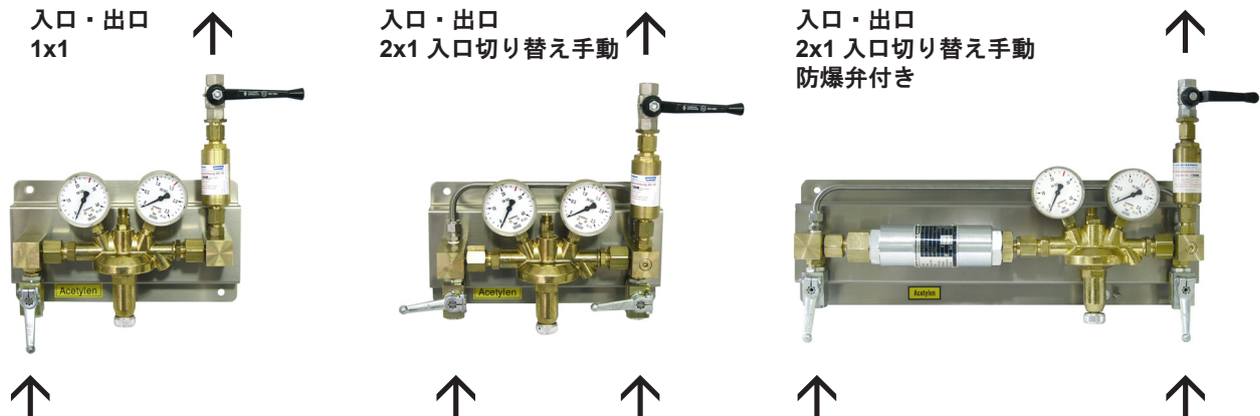


ガス圧力調整セット 684NG アセチレン集合装置用 (10 m³/hまで)



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用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。

- 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
- 圧力調整セットからの継ぎ手一式

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。単ビンのガス供給には向いておりません。

組み立て：

入口1箇所出口1箇所の圧力調整セット684NG

入口2箇所出口1箇所の圧力調整セット 684NG(手でカードルからの入口を切り替え)

組み込み済みパーツ

2/2口-高圧ボールバルブとオプションにより各

1x 圧力調整器と防爆弁

1x DIN EN ISO 5175-1に基づいた乾式安全器85-10

1x ステンレスプレート上の組み立て済み検査済みボールバルブ(出口継ぎ手DN8; G 3/8 F)

オプション：

- ISO 15615に基づいた防爆弁

のぞもしております、はごください。

テクニカルデータ

タイプ	1x1	2x1	2x1 防爆弁付き
製品番号	193-001-001	193-002-001	193-003-001
最大入口圧 [MPa]	2.5	2.5	2.5
最大出口圧(静止状態) [MPa]	0 - 0.15	0 - 0.15	0 - 0.15
最大流量 (0.15MPaにて) [m ³ /h]	10	10	10
継ぎ手			
入口	右メス G 1/4	G 1/4	G 1/4
出口	右メス G 3/8	G 3/8	G 3/8
寸法			
高さ	[mm]	400	400
幅	[mm]	300	400
深さ	[mm]	130	150
重量	[kg]	4.5	5.5
			8.0

圧力調整器流量能力 (Nm³/h) 空気換算

出口圧MPa	出口圧MPa						
0.4	0.01	0.02	0.03	0.04	0.06	0.07	0.08
	2.0	5.5	7.8	9.6	11.5	11.7	11.9
	0.09	0.1	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15
	12.0	12.1	12.2	12.25	12.25	12.3	12.3