

超小型ガスブースタユニット

GBU-S 4515

工場エア―(コンプレッサエア―)で高圧ガスを発生させます

【特徴】

- ◇ コンプレッサエア―を接続するだけで高圧ガスが得られます。
- ◇ 本装置は、高圧ガス設備の適用除外設備で使用できます。(空気の場合)
- ◇ 小型で4.5MPaの圧力を簡単に得られます。
- ◇ 騒音は60dB以下。

【使用用途】

- ◇ ポンベの代用
- ◇ 各種気密試験
- ◇ 試験サンプリングガス昇圧用

【仕様】

- ◇ サイズ 500W×675H×450D
- ◇ 重量 約55Kg
- ◇ 電源 AC100V
- ◇ 空気 0.6~0.8MPa

【オプション】

- ◇ 駆動用コンプレッサ
- ◇ 流量コントローラー
- ◇ 高圧タンク

【備考】

(* 1) 昇圧用ブースタはメンテナンスが必要となります。



参考データ

型式	供給空気条件0.7MPaG・25℃ 単位(NL/min)	
	GBU-S4515	吐出圧力
吐出量		15NL/min
必要空気量		330NL/min