



Cert. No. LRQ 0963008

ISO 9001

spirax sarco

TI-P019-02(VB21)
ST Issue 8

VB21型 バキューム・ブレーカー

概要

VB21型は、圧縮蒸気または液体システムに使用する目的で設計された小型バキューム・ブレーカーです。

規格

この商品は、European Pressure Equipment Directive 97/23/EC に完全に一致しています。

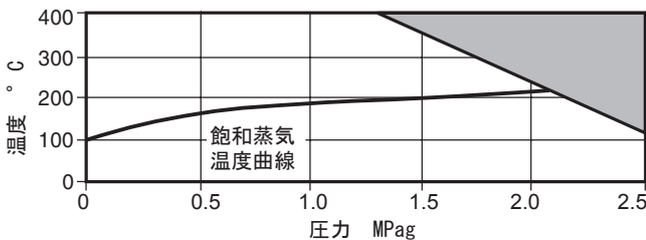
証明書

この商品は検査成績書を発行できます。
注記：ご希望の際は、必ず注文時にご指定ください。

口径および接続仕様

本体接続 15A ねじ込み Rp (BSP) または NPT。
空気入口接続 6A ねじ込み Rp (BSP) または NPT。

圧力/温度限界

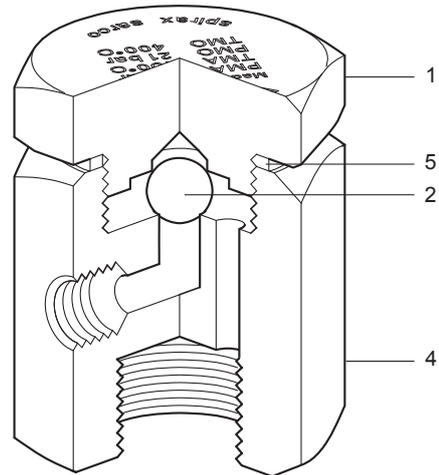
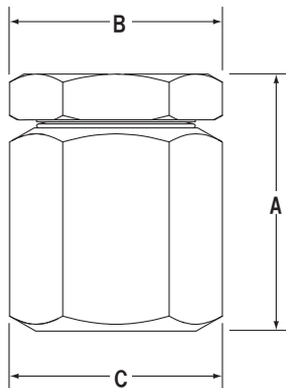


この商品はこの領域では使用できません。

本体設計定格	PN25
PMA 最高許容圧力	(120°Cの時) 2.5 MPag
TMA 最高許容温度	(1.3MPagの時) 400°C
最低許容温度	-48°C
PMO 最高使用圧力 (飽和蒸気)	2.1 MPag
TMO 最高使用温度	(1.3MPagの時) 400°C
最低使用温度	0°C
注記：これより低い場合はスパイラックスにお問い合わせください。	
最高テスト圧力	3.8 MPag

寸法 / 重量 (mm / kg)

口径	A	B (A/F)	C	Kv	重量
15A	52	36	36	0.52	0.33

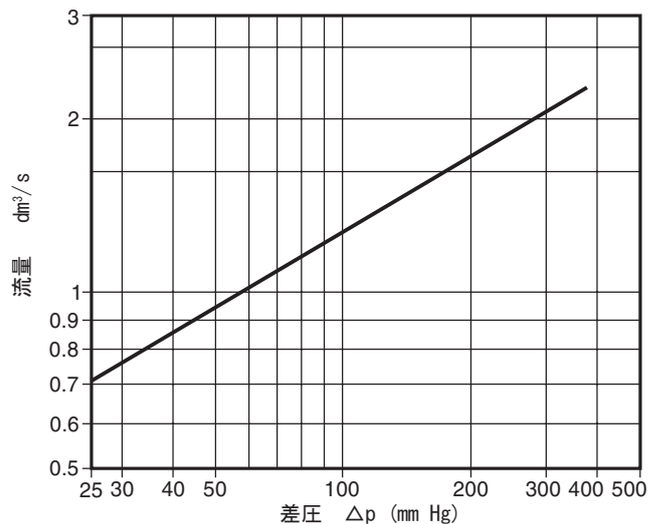


材質

No. 部品	材質	
1 キャップ	ステンレス鋼	AISI 303
2 バルブ	ステンレス鋼	AISI 440C
4 本体	ステンレス鋼	AISI 303
5 ガスケット	ステンレス鋼	AISI 304

容量図

バキューム・ブレーカーの解放に必要な差圧 (ΔP) 4.6mm Hg.



安全のための注意、設置および保守

詳細は商品に添付の取扱説明書 (1M-P019-05) をご覧ください。

設置の注記:

VB21型は本体下部にあるねじ部に配管接続し、垂直に立てて設置してください。蒸気システムでは、ドレンがあふれないようにシステムの高所に設置してください。

注文方法

例: 15A、VB21型バキューム・ブレーカー、Rpねじ込み・・・1個