

その他

ブローア用安全弁



SD130

開放型ブローア用ネジ込揚程式安全弁 オスネジ(R)

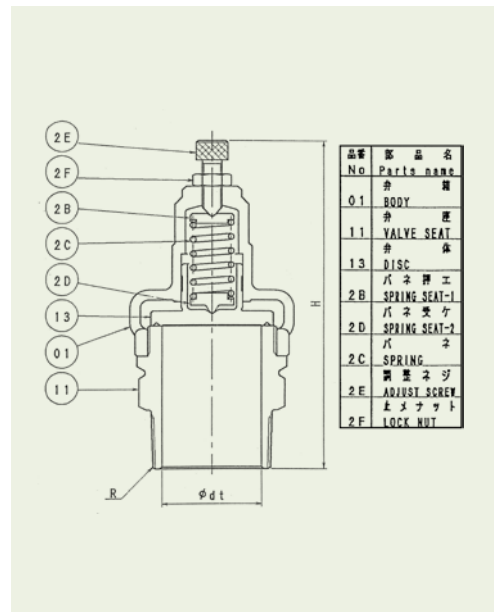
ブローア用に開発された製品です。部品点数を削減、皆様のコストダウンに協力できる製品です。
屋外で使用される場合は別途部品が必要です(要注意)

OPENED LIFT TYPE SAFETY VALVE FOR BLOWER

DEVELOPED FOR BLOWER CUT DOWN THE NUMBERS OF PARTS,
DEVELOPING PRODUCTS WITH LOW COST. IMPORTANT :
NEED SPARE PARTS FOR OPEN-AIR

性能範囲(標準仕様) Performance

サイズ Nominal diameter	材質 General material	流体 Fluid	圧力 Pressure	温度 Temperature
25~50 mm	CAC	空気 [A]	0.020~0.098 MPa	0~180 °C



サイズ Nominal Diameter	取付寸法 Piping Size d ₁
25(1)	R 1
32(1-1/4)	R 1-1/4
40(1-1/2)	R 1-1/2
50(2)	R 2

UNIT(mm)

その他

ブローア用安全弁



S30C

開放型ブローア用ネジ込揚程式リリーフ弁 オスネジ(R)

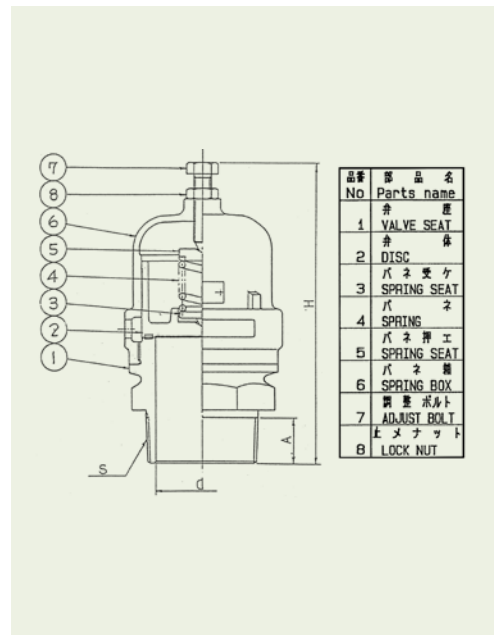
ブローア用に開発された低圧エア用安全弁です。サイズ65A~100Aまで対応可能です。出口が開放型のため、流体抵抗が大幅に少なく、作動機能が向上致しました。しかし、毒性ガスには適用できませんので注意して下さい。

OPENED LIFT TYPE RELIEF VALVE FOR BLOWER

A SAFETY VALVE FOR LOW PRESSURE AIR. EVEN 65 A-100 A OF SIZE IS POSSIBLE.
DRAG FORCE WAS LITTLE BECAUSE AN EXIT WAS AN OPEN TYPE, AND THE OPERATION FUNCTION IMPROVED. BUT IT CAN'T BE USED IN TOXIC DENSE FOG, SO PLEASE BE CAREFUL.

性能範囲(標準仕様) Performance

サイズ Nominal diameter	材質 General material	流体 Fluid	圧力 Pressure	温度 Temperature
65~100 mm	FC・CAC	空気 [A]	0.020~0.098 MPa	0~180 °C



サイズ Nominal Diameter	面間寸法 Center To Face L ₁	H
65	63	225
80	36	235
100	40	330

UNIT(mm)

* 予告なく設計を変更する場合があります。 * We may change these design without notice.