真空装置扉などに最適





FA-1/30-Pを追加することにより、長い扉サイス にも対応可能。 FA-1730-P can be added to accommodate

large door sizes.

特徴 Feature

- 真空装置扉などを密閉するのに適したステンレス製 連動ハンドルです。
- 扉厚20~35mmまでに対応。調整用M8ねじにより、締込みの微調整が可能です。
- 真空チャンバー内部が真空排気され扉が筐体側に引き込まれると、ロックが解除される特殊機構です。装置内で急激な圧力変化が発生した場合、扉が開いて内部圧力を逃がし装置の破損を最小限に抑えます。
- 左右兼用型

仕様

- Stainless interlocking handle suited to airtight sealing of doors of vacuum devices, etc.
- For door thicknesses of 20 to 35mm.
 M8 adjusting screw provided for fine tightening adjustment.
- This special mechanism unlocks when vacuum chamber is vacuum-evacuated of air and door is pulled into case. When there is a sudden change in pressure inside equipment, the door opens to allow internal pressure to escape and minimize damage to the equipment.
- For both left-hand and right-hand use.



用途 ● 真空チャンバー 納期 ● 標準在庫品

真空時にロックが解除されない逆ばね仕様 も製作可能です。お問合せください。

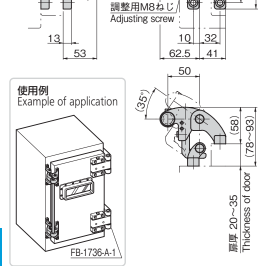
Material: Cast stainless steel (SUS304)Finish: Mirror surface buffing

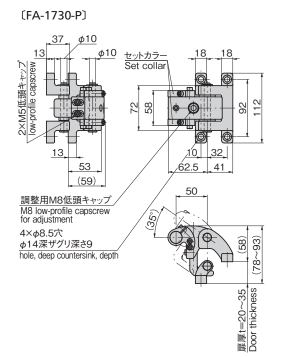
• Applicable panel thickness: 20~35mm

Vacuum chamber equipment, equipment requiring airtightness

 Reverse-spring specifications that do not allow a door to unlock under a vacuum can also be made upon request. Contact us for details.

[FA-1730] $4\times \phi 8.5$ 穴 $\phi 14$ 深ザグリ深さ9 $\phi 10$ Axle diameter $\phi 10$ Axle diameter $\phi 10$ $\phi 10$





2+	
a + 24	
φ 16 φ 19	

(FA-1730-Pipe)

Pipe (Option)

パイプ(別売)

商品番号 Product No.	RoHS 10	備 考 Remarks	製品質量(g) Mass	コード Code
FA-1730		本体 Main body	2,624	60873
FA-1730-P		中間部品 Middle component	1,424	60877
FA-1730-Pipe	•	パイプ(1900mm以下) Pipe (1900mm or less)		60879

■: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

ハンドル L 型 ハンドル

ロック ハンドル T型・丸型・

小型 ローラー 締り

密閉特装密閉

ハンドル ラッチ式

フック式 ポップ (白販機)

クレモン

取手のまみ

多点締め・

ジョイント・

リンク・ワイヤ