

AC-25-RA・RB・RC

鉄製



ロッド棒用 ローラーユニット ROD ROLLER UNITS

密閉度アップ



AC-25-RB



AC-25-RA-10



AC-25-RC

商品番号 Product No.	RoHS 10	(W)	φD ₁	φD ₂	φD ₃	製品質量(g) Mass	コード Code
AC-25-RA-6	●	20	6	10	14	18	01471
AC-25-RA-8	●	22	8	12	16	24	01472
AC-25-RA-9	●	23	9	13	18	28	01575
AC-25-RA-10	●	24	10	14	18	31	01473

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量(g) Mass	コード Code
AC-25-RB	●	22	01474
AC-25-RC	●	29	01475

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

特徴 Feature

- ロッド棒の上下運動を締付け力に変えます。
- 扉の締付けが簡単に行えます。
- 筐体に傷が付きません。
- A vertical movement of rod is converted to the securing force.
- Securing of door can be performed easily.
- No damage to the case.

仕様

- 材質:
[AC-25-RA] 本体/快削鋼鋼材 (SUM)
ローラー/ポリアセタール (POM)
- 表面仕上: 亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)
- 用途: キュービクル・配分電盤
- 納期: 標準在庫品
- 備考: RAとRBをセットでご使用ください。
RCはロッド棒AC-25-R (647ページ) と組合せてご使用ください。
● オール金属製も製作します。

Specifications

- Material:
[AC-25-RA] Main body: Free cutting steel (SUM).
Roller: Polyacetal (POM)
- [AC-25-RB] Cold rolled steel (SPCC)
- [AC-25-RC] Main body: Cold rolled steel (SPCC).
Roller: Polyacetal (POM)
- Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)

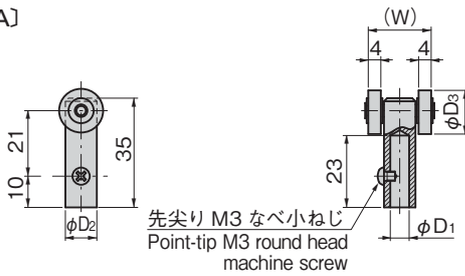
Specific use

- Cubicles and power/distribution boards

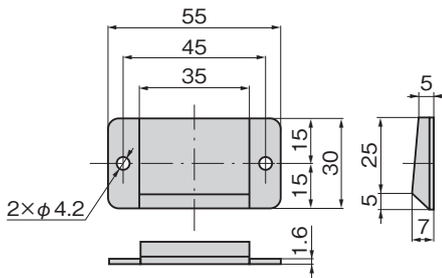
Remarks

- Use RA and RB together as one set.
- Use rod AC-25-R (on page 647) together for RC.

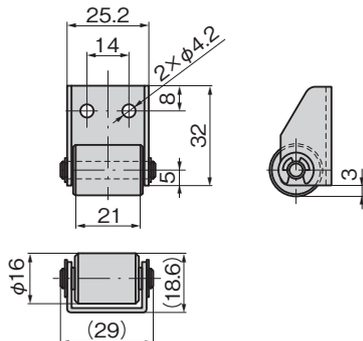
[AC-25-RA]



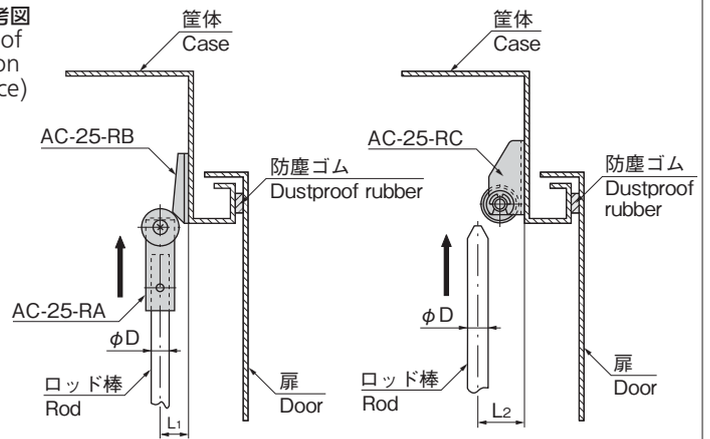
[AC-25-RB]



[AC-25-RC]



取付け参考図 Example of installation (Reference)



商品番号 Product No.	L ₁	L ₂	φD
AC-25-RA-6	11.3	19.6	6
AC-25-RA-8	12.3	20.6	8
AC-25-RA-9	13.3	21.1	9
AC-25-RA-10	14.3	21.6	10

矢印方向へロッド棒を動かしてベース (AC-25-RB) 及びローラー (AC-25-RC) に乗上げさせて締込む。本図は、締め代2mmの場合。
Move the rod in the direction of arrow until it gets on the base (AC-25-RB) and roller (AC-25-RC) and then tighten it. Drawings show the tightening margin of 2mm.

- 平面 スイング
- 平面 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
- フリーザー 密閉
- 特装密閉 ハンドル
- ラッチ式
- スナッチ
- リフト アジャスト
- フック式

- ポップ (自販機)
- クレモン
- 取手
- つまみ

- MULTI-POINT LOCKING / STOPPER PLATES / RODS
- 多点締め・止め金・ロッド
- ジョイント・リンク・ワイヤ