



A-394-2·N3
ทำจากเหล็ก

ตัวควบคุมตำแหน่งก้านเสา

ROD CONTROLLERS

ลักษณะเด่น Feature

- ก้านเสาสามารถขยับได้รอบทิศทางเพื่อกำหนดศูนย์กลางได้ง่าย
- สามารถปรับเปลี่ยนการหมุนให้เป็นแรงขันยึดได้
- Rod moves vertically so the center can be determined easily.
- Turning motions are converted into tightening force.

ข้อมูลจำเพาะ: วัสดุ: แผ่นเหล็กรีดเย็น (SPCC)
การจัดการผิวหน้า: ผิวชุบสังกะสีเคลือบโครเมต (MFZn-C)

การใช้งาน: การปิดสนิทสำหรับตู้ไฟ/กล่องเก็บของ/ตู้ห้องสำเร็จรูปอย่างแน่นหนา

Specifications: Material: Cold rolled steel plate (SPCC)
Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)

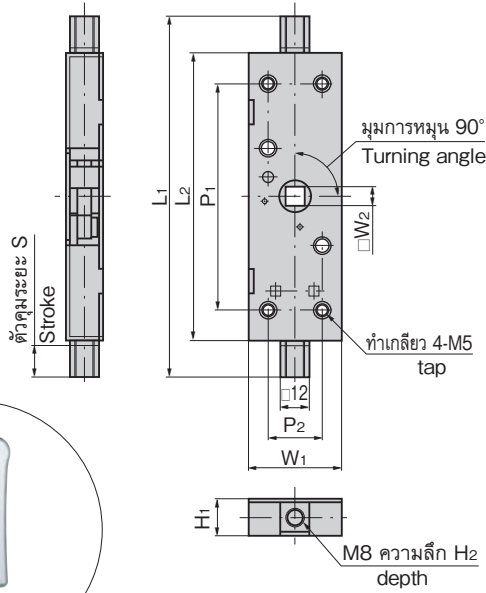
Specific-use: Powerful airtightness for cubicles, storage boxes and shelters



A-394N-3



A-394-H
หน้า 140



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	L1	L2	W1	W2	H1	H2	P1	P2	S	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-394-2	2D/3D		207	160	50	10.2	16.2	25	130	30	22	485	03087
A-394N-3			150	120	38	8.1	15.4	15	94	22.2	13	277	04474

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ขายึดสำหรับตัวควบคุมตำแหน่งก้านเสา

BRACKETS FOR ROD CONTROLLERS



A-394-BK
ทำจากสแตนเลส

ลักษณะเด่น Feature

- เนื่องจากทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- ขารองสำหรับ A-394-2/3
- Corrosion-resistant stainless steel is used.
- Special bracket for A-394-2/3.

ข้อมูลจำเพาะ: วัสดุ: แผ่นเหล็กสแตนเลส (SUS304)

การใช้งาน: การปิดสนิทสำหรับตู้ไฟ/ตู้ห้องสำเร็จรูปอย่างแน่นหนา

หมายเหตุ: กรุณาใช้ร่วมกับ A-394-2/N3

Specifications: Material: Stainless steel plate (SUS304)

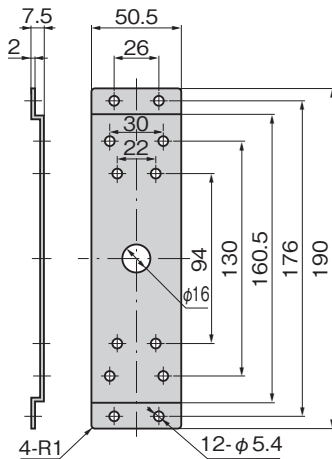
Finish: Barrel polishing

Specific-use: Powerful airtightness for cubicles, shelters etc

Remarks: Use A-394-2/N3 together



A-394-BK



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	รหัส Code
A-394-BK		2D	03088

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

สือจับ
ลูกบิด/อุปกรณ์เสริม

CREMONE HANDLES

ครีมอน

ตัวยึด
โรลเลอร์

มือจับปิดผนึก
แบบพิเศษ

ผู้แข็งแรง
ปิดสนิท

แบบหมุน
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ
แบบเรียบ

มือจับ
ป๊อป

มือจับ
ยก

มือจับสำหรับ
การปรับระดับ

ระบบ
สลัก

ระบบ
เชียว

เชื่อมต่อ

แบบ
ตะขอ

มือจับ
แบบล็อคได้

มือจับ
แบบ L

มือจับ
แบบ T

แบบกลม
ขนาดเล็ก

ปุ่มกด

มือจับ

ลูกบิด

ชิ้นส่วนสำหรับยึด
ก้านเสา

ข้อต่อ
เชื่อมต่อ

ลวด