

# ลวดสลิงแบบมีปลอกด้านนอก WIRE ROPES



# AC-1025-Y AC-1025-YB

ทำจากสแตนเลส ทำจากสแตนเลส

สือจัด  
ลูกบิด/อุปกรณ์เสริม

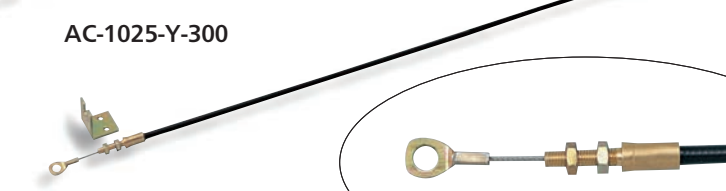
ครีมอน  
ตัวยึด  
โรลเลอร์  
มือจับปิดฝา  
แม่แบบพิเศษ  
ตู้แช่แข็ง  
ปิดสนิท  
แบบหมุน  
ผิวเรียบ  
แบบเกียร์  
มือจับ  
แบบเรียบ  
มือจับ  
ปิ๊อป  
มือจับ  
ยก  
มือจับสำหรับ  
การปรับระดับ

ระบบ  
สลัก  
ระบบ  
เชียว  
เชื่อมต่อ  
แบบ  
ตะขอ  
มือจับ  
แบบล็อคได้  
มือจับ  
แบบ L  
มือจับ  
แบบ T  
แบบกลม  
ขนาดเล็ก  
ปุ่มกด  
มือจับ  
ลูกบิด  
ชิ้นส่วนสำหรับยึด  
กำแพง  
ข้อต่อ  
เชื่อมต่อ

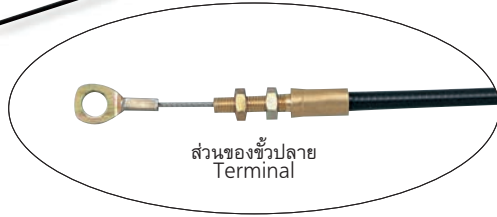
WIRES ลวด



AC-1025-Y-300



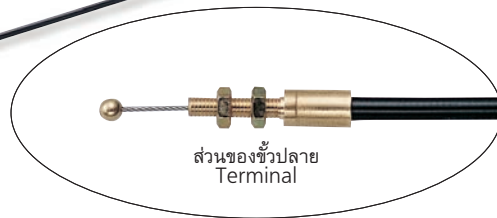
AC-1025-Y-500



AC-1025-YB-300



AC-1025-YB-500



### ลักษณะเด่น Feature

- ที่ส่วนในของปลอกด้านนอกมีการเคลือบโมลิบดีนัมจึงทำให้มีแรงต้านทานน้อยและเคลื่อนที่ได้ราบรื่น
- The inside of the outer is molybdenum coated so that the movement is smooth with very little resistance.

### ข้อมูลจำเพาะ

- วัสดุ: ส่วนลวด: สแตนเลส (SUS304)  
ตัวหุ้มสายรอบนอก: โพลีไวนิลคลอไรด์ (PVC)  
แผ่นเข้ามุม: แผ่นเหล็กรีดเย็น (SPCC)
- การจัดการผิวหน้า: ส่วนขั้วปลาย, น็อตตัวเมีย, แผ่นเข้ามุม:  
ผิวชุบสังกะสีเคลือบโครเมต (MFZn-C)
- เส้นผ่านศูนย์กลางของเส้นเปลือย: 0.13mm
- แรงในการดึงที่ยอมรับได้  
AC-1025-Y: 0.58kN  
AC-1025-YB: 0.78kN

### การใช้งาน

- กรุณาใช้ร่วมกับมือจับ/สลัก (A-151-A, CP-626, อื่นๆ)

### หมายเหตุ

- ผลิตตามข้อมูลจำเพาะที่ต้องการเฉพาะลวดสลิง
- ผลิตตามขั้วปลายรูปทรงพิเศษด้วยเช่นกัน
- กรุณาตัดด้วยความโค้งอย่างน้อยที่สุดที่ R50mm
- AC-1025-Y สามารถผลิตด้วยลวดสลิง  $\phi 1.5$  กรุณาติดต่อสอบถาม
- ถ้าเส้นผ่านศูนย์กลางที่ตัดโค้งน้อยก็จะเกิดแรงต้านทานจากการเคลื่อนสไลด์ของลวดสูง

### Specifications

- Material: Wire: stainless steel (SUS304)  
Outer sheath: Polyvinyl chloride (PVC)  
Angle: Cold rolled steel plate (SPCC)
- Finish: Terminal/nut/angle: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)
- Element wire diameter: 0.13mm
- Allowable tensile load  
AC-1025-Y: 0.58kN  
AC-1025-YB: 0.78kN

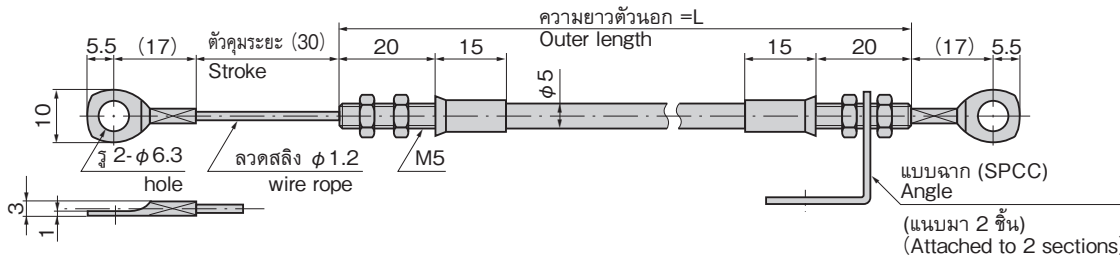
### Specific-use

- Use in combination with the handle and the latch. (A-151-A, CP-626, etc)

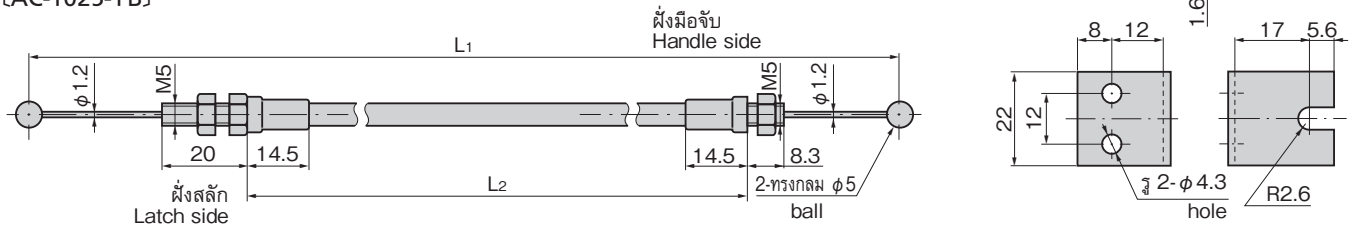
### Remarks

- Do not use with a bending length of less than 50mm.
- A small bending length will increase the slide resistance of the wire.

### [AC-1025-Y]



### [AC-1025-YB]



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	L	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
AC-1025-Y-300		2D	300	53	21470
AC-1025-Y-500		2D	500	66	21471
AC-1025-Y-1000		2D	1000	101	21472

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
AC-1025-YB-300		2D/3D	300	234	49	01555
AC-1025-YB-500		2D/3D	500	434	62	01556
AC-1025-YB-1000		2D/3D	1000	934	97	01557

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10