

# มือจับด้านในพร้อมตัวครอบ PULLS WITH CAPS



**A-42-J**  
ทำจากซิงค์อัลลอย

## ลักษณะเด่น Feature

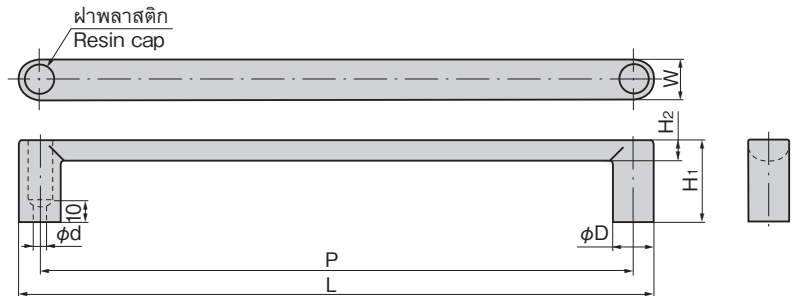
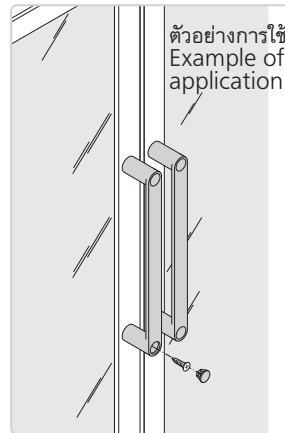
- ซีรีส์มือจับ A-42 (A-1042)-A/B/C/D/E/F มีระยะห่างในการติดตั้งเหมือนกัน
- การติดตั้งจะสามารถยึดน็อตได้จากด้านหน้า
- Installation pitch is same as A-42 (A-1042)-A/B/C/D/E/F drawer pull series.
- Installed with screws on the front of the panel.

ข้อมูล • วัสดุ: ตัวอุปกรณ์: ซิงค์อัลลอย (ZDC)  
จำเพาะ • ตัวครอบ: พลาสติก ABS  
• การจัดการผิวหน้า: ตัวอุปกรณ์: ซุบเซิร์จไลท์โครเมียม (MZCr)

การใช้งาน • ตู้แช่เย็นแช่แข็ง/อุปกรณ์ตรวจวัด  
หมายเหตุ • รับผลิตขนาดอื่น นอกเหนือจากในตารางด้วยเช่นกัน

Specifi- cations • Material: Main body: Zinc alloy (ZDC).  
Cap: ABS resin  
• Finish: Main body: Satellite chrome plating (MZCr)

Specific use • Refrigerators and measuring equipment



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	L	W	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	P	φD	φd	แรงที่ใช้ N Working load	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-42-J-1	●	2D/3D	308	20	40	10	288	20	6.6	392	400	01064
A-42-J-2	●	2D/3D	258	20	38	10	238	20	335		01065	
A-42-J-3	●	2D/3D	206	18	36	9	188	18	215		01066	
A-42-J-15	●	2D/3D	168	18	34	9	150	18	185		01067	
A-42-J-4	●	2D/3D	136	16	32	8	120	16	5.6	294	125	01068
A-42-J-5	●	2D/3D	126	16	32	8	110	16	120		01069	
A-42-J-6	●	2D/3D	115	15	30	7.5	100	15	90		01070	
A-42-J-7	●	2D/3D	83	15	28	7.5	68	15	70		01071	

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

คำเตือน) กรุณาใช้ น็อตแบบฝังขนาดเล็กรุ่น M6 สำหรับการติดตั้ง A-42-J-1-3 และ 15 กรุณาใช้ น็อตแบบฝังขนาดเล็กรุ่น M5 สำหรับการติดตั้ง A-42-J-4-7

Note) Use M6 flat head machine screws for installations of A-42-J-1 to 3 and 15. Use M5 flat head machine screws for installations of A-42-J-4 to 7.

# มือจับที่ปิดพลาสติก PLASTIC COVER PULLS



**A-193**  
ทำจากซิงค์อัลลอย

## ลักษณะเด่น Feature

- การติดตั้งจะสามารถยึดน็อตได้จากด้านหน้าและด้านหลัง
- กรอบนอตที่ปิดหลังจากติดตั้ง
- ตรงตามมาตรฐาน "คุณสมบัติติดไฟยาก" ซึ่งได้มีการทดลองเผาวัสดุสำหรับตู้รถไฟ
- ที่ปิดมีโครงสร้างหนักรับตะขอ 2 จุดที่รอบนอกจึงเหมาะที่สุดในการนำไปใช้กับอุปกรณ์ที่มีการสั่นสะเทือนของรถยนต์ ฯลฯ เพื่อให้ยึดได้แน่นหนา

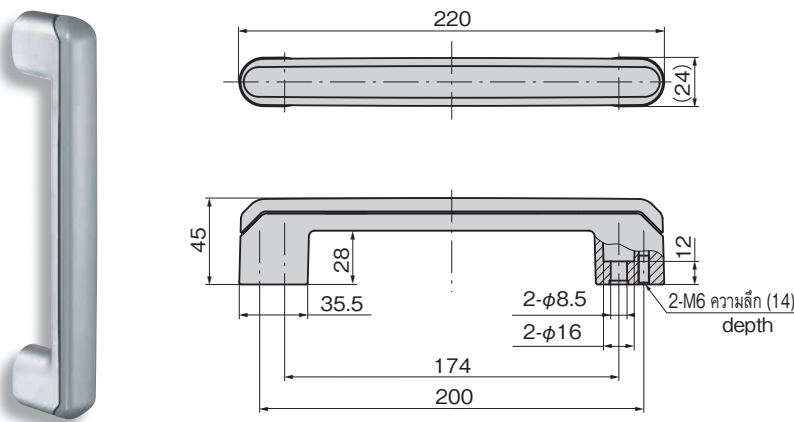
- Can be screwed on from either the front or the back.
- Install the pull before fitting the cover.
- Complies with "flame resistance" in railway rolling stock material combustion test.
- Cover has 2 catches and is held firmly in place all round the periphery, making it ideal for use on vibrating equipment such as vehicles.

ข้อมูล • วัสดุ: ตัวอุปกรณ์: ซิงค์อัลลอย (ZDC)  
จำเพาะ • ที่ปิด: พลาสติก ACS (สีเทา)  
• การจัดการผิวหน้า: ตัวอุปกรณ์: ซุบโครเมียม (MZCr)

การใช้งาน • เรือ/รถยนต์/เครื่องเล่น

Specifi- cations • Material: Body: Zinc alloy (ZDC)  
Cover: ACS resin (grey)  
• Finish: Body: Chrome-plated (MZCr)

Specific use • Boats, ships, vehicles, vibrating equipment



A-193

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-193	●	2D/3D	330	04256

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10