

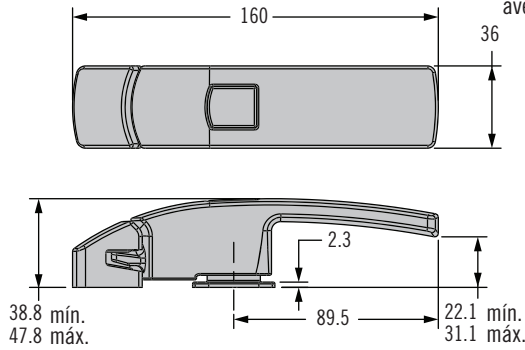
TM Cierre de puerta

Tirador giratorio · alta resistencia



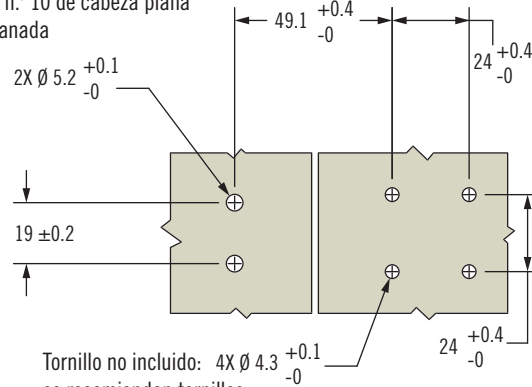
XXX

Versión de media resistencia



Tornillo no incluido: Preparación del panel

se recomiendan tornillos
M5 o n.º 10 de cabeza plana
avellanada

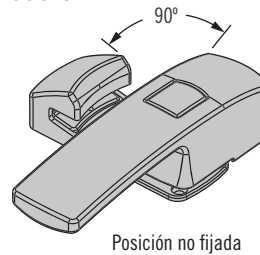
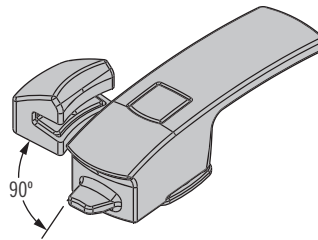
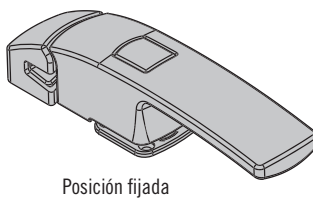


Tornillo no incluido: 4X Ø 4.3 (+0.1/-0)
se recomiendan tornillos
M4 o n.º 8 de cabeza
plana avellanada

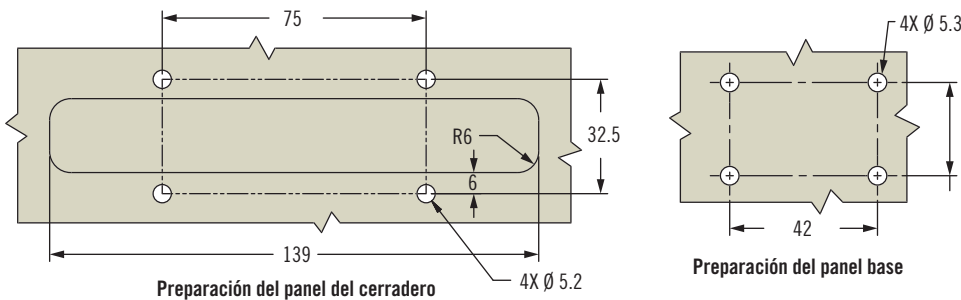
Referencia

TM-10-101-24

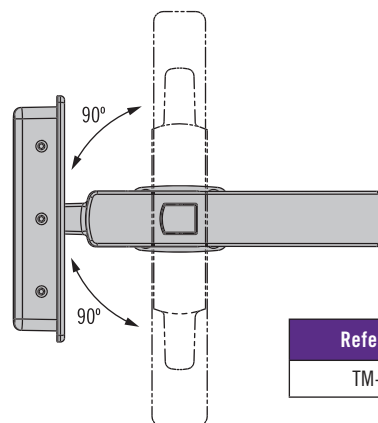
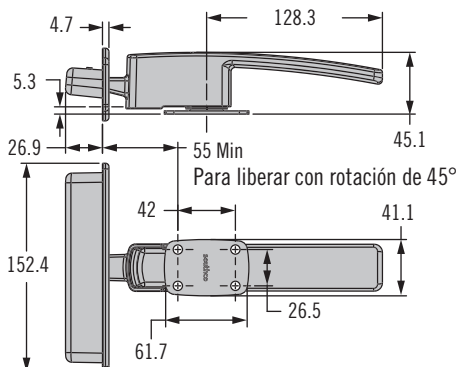
Capaz de girar 90° en cualquier sentido con respecto al cerradero



Versión de alta resistencia



Accesorios de montaje recomendados:
tornillos de cabeza plana M5 o N.º 10



Referencia

TM-99-1

- Fácil operación con accionamiento mediante pulsador y giro del tirador
- Opciones de media y alta resistencia
- Materiales de grado marino para prevenir la corrosión

Materiales y acabado

Tirador, cerradero y base: acero inoxidable 316 pasivado
Junta tórica: EPDM natural
Tornillo, resorte y tuerca: acero inoxidable 304

Instalación

Ajuste preciso de la alineación entre cierre y cerradero:

Para aumentar la altura del cierre en 0.375 mm, gire su base 90° en sentido horario

Para reducir la altura del cierre en 0.375 mm, gire su base 90° en sentido antihorario

Por cada giro de 360°, la altura se ajusta 1.5 mm

Selección de la referencia