



8 414625 837903 >

Tirador placa cuadrada 316

Referencia: MTT885IS16

EAN-13: 8414625837903

Marca: TESA

Variante: Doble tirador horizontal, placa cuadrada con bocallave 85mm, inox 316L.

- Acero austenítico con molibdeno que protege al acero inoxidable de la corrosión por picaduras.
- Resistencia: hasta 500.000 ciclos.
- Muelle de retroceso protegido por un cartucho de resina de acetato para una máxima resistencia a la corrosión.
- Materiales de alta calidad.

Descripción general

Tirador placa cuadrada 316. Las manillas de la serie AISI316L están especialmente diseñadas para oficinas y edificios institucionales. Cumplen con altos estándares en términos de resistencia, seguridad, flexibilidad y calidad de los materiales. Ofrece máxima resistencia a la corrosión y a los ataques químicos y calidad de materiales. Se puede utilizar en centros de salud y hospitales.

Acero austenítico con molibdeno que protege al acero inoxidable de la corrosión por picaduras. Resistencia: hasta 500.000 ciclos. Muelle de retroceso protegido por un cartucho de resina de acetato para una máxima resistencia a la corrosión. Materiales de alta calidad.

Características

| | |
|----------|---|
| Variante | Doble tirador horizontal, placa cuadrada con bocallave 85mm, inox 316L. |
|----------|---|

Acabados

| | |
|---------|------------------|
| Acabado | Acero inoxidable |
|---------|------------------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,30 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 20,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 20,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 9,00 |

Enlaces

| | |
|-----|-----------------------------------|
| pdf | Documento Técnico |
|-----|-----------------------------------|