

Manilla Vector 304 placa cuadrada



Referencia: MV5C800IS-
EAN-13: 8414625635493
Marca: TESA

Variante: Manilla Vector con placa cuadrada, función paso, inox 304.

- Excelente resistencia a la corrosión, incluso en instalaciones exteriores.
- Punto extra de resistencia a los rayos ultravioleta y a posibles ataques químicos.
- Sistema de muelle en espiral en placa institucional y placa larga.
- Fijación mediante estoque/tornillo, excepto en la placa institucional, cuya fijación es mediante estoques.

8 414625 635493 >

Descripción general

Manilla Vector 304 placa cuadrada. Las Manillas de la serie AISI304 están especialmente diseñadas para oficinas y edificios institucionales con aplicaciones estándar. El Inox AISI304 tiene una excelente resistencia a la corrosión y a los ataques químicos. Puede ser utilizado también en instalaciones exteriores debido a su resistencia a los rayos ultravioletas.

Excelente resistencia a la corrosión, incluso en instalaciones exteriores. Punto extra de resistencia a los rayos ultravioleta y a posibles ataques químicos. Sistema de muelle en espiral en placa institucional y placa larga. Fijación mediante estoque/tornillo, excepto en la placa institucional, cuya fijación es mediante estoques.

Características

| | |
|----------|--|
| Variante | Manilla Vector con placa cuadrada, función paso, inox 304. |
|----------|--|

Acabados

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

Datos packaging

| | |
|---------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,05 |