

## Manilla Vector 304 placa cuadrada



Referencia: MV3C885IS-  
EAN-13: 8414625714549  
Marca: TESA

Variante: Manilla Vector con placa cuadrada, condena a 85 mm, 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 714549 >

### 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, condena a 85 mm, inox 304.
----------	---------------------------------------------------------------

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,21