

Ficha técnica de producto

Amsterdam

E0400/US956

duraplus®



Código	11649252
Código EAN	4012789503821
País de origen	Alemania
Código NC	83024150
Categoría de uso	2
Resistencia a la corrosión	5
Diametro	10 mm
Medida cuadradillo	7 mm
Cuadradillo	32-42 mm
Cuadradillo	7 mm / saliente 32-42 mm
Reticulación en °	90°
Tornillos	M5x45 mm + M5x50 mm
Acabado	F84-1-R aspecto cobre satinado - Resista®
Gama	Gama básica
Caja del producto	10
Embalaje de transporte	40

Manilla HOPPE, con **Secustik®** y **VarioFit®**, de acero inoxidable, para ventanas oscilobatientes:

- Verificada según las normativas **DIN EN 13126-3: 23/180-0150/03/C1** y **RAL-GZ 607/9**
- Posición de enclavamiento: 90°
- Tapa: roseta enteramente cubierta
- Base: nylon, tetones de soporte
- Cuadradillo: lleno HOPPE, con muelle de compresión integrado en el cuadradillo interno, cubre una profundidad variable hasta 10 mm
- Fijación: no visible, tornillos con rosca métrica M5
- Característica especial: seguridad básica integrada

