

Ficha técnica de producto

Amsterdam

E0400S/UD9056

duraplus



Código	12025483
Código EAN	4012789204537
País de origen	Alemania
Código NC	83024150
Categoría de uso	2
Resistencia a la corrosión	3
Material	Inox
Diametro	10 mm
Medida cuadradillo	7 mm
Cuadradillo	32-42 mm
Cuadradillo	7 mm / saliente 32-42 mm
Posición de enclavamiento	90°
Cerradura	Llave 4W, cerradura 1130
Tornillos	M5x45 mm + M5x50 mm
Acabado	F69 Acero inox. mate
Gama	Gama básica
Caja del producto	10
Embalaje de transporte	40

Manilla HOPPE, de acero inoxidable, con **SecuForte** y **VarioFit**, con llave, para ventanas oscilobatientes:

- Verificado según **DIN EN 13126-3: H2/180-0-3-0-3-3-C1-2** y **RAL-GZ 607/9, RAL200**; cumple los requisitos de la normativa **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Cierre: cilindro con llave reversible
- 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: función automática de bloqueo en posición cerrada (0°) y en posición basculante (180°)
- **Atención:** Con el fin de evitar fallos en el funcionamiento, la etiqueta adjunta (funcionamiento **SecuForte**) debe pegarse en el perfil de la ventana.

