

# Ficha técnica de producto

## Dallas

M0643S/US943 100NM

**duraplus®**



**Secu100®**  
**Secustik®**  
**VarioFit®**  
**Resista®**



Código	11798622
Código EAN	4012789918274
País de origen	Alemania
Código NC	83024150
Categoría de uso	2
Resistencia a la corrosión	3
Diametro	10 mm
Medida cuadradillo	7 mm
Cuadradillo	32-42 mm
Cuadradillo	7 mm / saliente 32-42 mm
Reticulación en °	90°
Cerradura	cilindro a presión H001
Tornillos	M5x50 mm + M5x55 mm
Acabado	F84-1-R aspecto cobre satinado - Resista®
Gama	Gama básica
Caja del producto	1
Embalaje de transporte	10

Manilla HOPPE, de latón, con **Secu100®+ Secustik®** y **VarioFit®**, para ventanas oscilobatientes, con llave:

- Verificada según las normativas **DIN EN 13126-3: 23/180-0132/33/C1** y **RAL-GZ 607/9, RAL100**; cumple los requisitos de la normativa **DIN EN 1627-1630 RC1-6**
- Cierre: cilindro a presión con llave reversible
- Posición de enclavamiento: 90°
- Tapa: roseta cubierta parcialmente
- Base: nylon con borde de latón, 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

