

Ficha técnica de producto

Toulon

0737S/US947-1 100NM

duraplus®



Código	11506246
Código EAN	4012789737028
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	F9714M negro mate
Gama	Gama básica
Caja del producto	2
Embalaje de transporte	20

Manilla HOPPE, de aluminio, para ventanas oscilobatientes, con **Secu100®+ Secustik®** y **VarioFit®**, 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, 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

