

Ficha técnica de producto

Austin

duraplus®

0769S/USV919 100NM



Código	3969520
Código EAN	4012789352450
País de origen	Alemania
Código NC	83024150
Categoría de uso	2
Resistencia a la corrosión	3
Diametro	
Medida cuadradillo	7 mm
Cuadradillo	32-42 mm
Cuadradillo	7 mm / saliente 32-42 mm
Reticulación en °	90°
Cerradura	cilindro a presión H001
Tornillos	M5x35 mm + M5x40 mm
Color	F8707 marrón oscuro
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 enteramente cubierta
- Base: nylon
- 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
- **¡Atención! Se requiere una preparación especial de la ventana, la base debe estar integrada en el perfil, adecuado para el equipamiento original**

