

Ficha técnica de producto

Austin

0769S/USV919 100NM

duraplus



| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Código | 3969520 |
| Código EAN | 4012789352450 |
| País de origen | Alemania |
| Código NC | 83024150 |
| Categoría de uso | 2 |
| Resistencia a la corrosión | 3 |
| Material | aluminio |
| Diametro | |
| Medida cuadradillo | 7 mm |
| Cuadradillo | 32-42 mm |
| Cuadradillo | 7 mm / saliente 32-42 mm |
| Posición de enclavamiento | 90° |
| Cerradura | cilindro a presión H001 |
| Tornillos | M5x35 mm + M5x40 mm |
| Acabado | F8707 marrón oscuro |
| Gama | Gama básica |
| Caja del producto | 2 |
| Embalaje de transporte | 20 |

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

- Verificado según **DIN EN 13126-3: H2/180-0-3-0-2-3-C1-2** 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

