

FG300 plata

Seite 1 von 2



SEGURIDAD PARA NIÑOS

Esta manilla para ventana proporciona una doble protección. Contra manos infantiles y ladrones.

En su hogar existen una serie de peligros para los niños. Entre ellos se encuentran también las ventanas que no están suficientemente aseguradas. Esta manilla de ventana con cierre hace que sus ventanas cierren de manera segura. Se trate de ventanas de plástico, aluminio o madera, esta manilla para ventana puede utilizarse de forma universal. El pasador cuadrado puede ajustarse de forma flexible, la manilla siempre encaja. Posee la certificación DIN 18267 y está protegida con una resistencia a la presión de 200 Nm contra la torsión y el arrancamiento.

Tecnologías

- Ajustable individualmente, pasador cuadrado de seguridad, 32 - 44 mm de longitud
- Cuadradillo de 7 mm y distancia entre tornillos de 43 mm
- Según DIN 18267 clase 2
- Resistencia contra rotura de 200 Nm
- Enclavamiento esférico cuádruple de bajo desgaste
- Incluye 2 llaves
- El cierre mediante presión del cilindro previene la apertura malintencionada
- puede igualar con la misma llave a una gran variedad de otros productos de la marca ABUS

Uso y aplicación

- Se puede usar en ventanas de apertura hacia dentro en lugar del tirador de ventana
- Igualmente es una protección de prevención de accidentes para los niños

FG300 plata

Seite 2 von 2

- Cierre de la manilla para ventana mediante cilindro de presión, apertura con llave
- Se puede igualar con la misma llave a una gran variedad de otros productos de la marca ABUS

Variantes

- Acabados: W (Blanco) B (marrón) S (plateado)
- Cierre: cierre con llave diferente o con llaves iguales (AAL0006, AAL0054, AL0089, AL0125, AL0145)

Datos técnicos - FG300 plata

Incluye barra de bloqueo	No
Incluye función alarma	No
Nivel de seguridad en el hogar	5
Peso	526 g
Tipo de cilindro	cilindro de presión
Tipo de ventana	Ventana abatible doble, Ventana del sótano, Ventana única, Puerta de balcón / puerta de patio
Tipos de cierre	llave
color	plata
EAN	4003318485176

Dibujo técnico

