



CON CANDADO DISKUS INTEGRADO

El nivel de seguridad del portacandado debe estar siempre en consonancia con el candado en cuestión, pues ambos productos de seguridad forman una simbiosis en la que incluso el eslabón más débil cobra una relevancia extrema para la seguridad.

ABUS ofrece una amplia gama de portacandados seguros con diferentes niveles de seguridad. Reconocerá estos portacandados, por ejemplo, por sus tornillos ocultos. Además, las argollas de acero templado que sirven para alojar el arco del candado se encuentran encapsuladas dentro del portacandado, por lo que garantizan una protección perfecta contra cualquier intento de apertura por la fuerza. Junto con el candado adecuado, el portacandado garantiza el máximo nivel de seguridad al asegurar puertas y portones. El Diskus Integral 142 de ABUS se ha desarrollado especialmente para asegurar puertas correderas de vehículos y viviendas, pero también puede utilizarse en contenedores y puertas de graneros. En la robusta caja de cierre metálica, inexpugnable desde el exterior, se inserta un candado circular de ABUS que garantiza un alto nivel de seguridad.

Tecnologías

- Doble protección: el candado Diskus® (70 mm) integrado está protegido mediante una caja de cierre metálica maciza, haciendo prácticamente imposibles los ataques al candado integrado
- Fácil de manejar con una mano gracias al práctico acceso frontal al cilindro
- Cubierta del cilindro - Máxima protección contra la suciedad y la humedad
- Una tapa sólida de metal protege completamente de ataques contra el candado integrado
- Candado Diskus® intercambiable
- Incluye material de sujeción y candado Diskus®

Uso y aplicación

- Cierre universal para puertas correderas y puertas correderas no solapadas o superpuestas
- Óptimo para usarlo en puertas correderas (furgonetas/furgones)

142/200 blanco



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Datos técnicos - 142/200 blanco

Anchura b	87,3 mm
Longitud a	222 mm
Nivel de seguridad en el hogar	8
Perforación remache c	13,4 mm
Peso	1270 g
color	blanco
EAN	4003318818882