

## Red de seguridad de carga ProSAFE 1400x1025

Nº de material: 1000001305 | Código de partido: ZLSN 1,4X1 PS | Código EAN: 4045294213312



- » Especialmente adecuado para cargas difíciles de asegurar, impares o redondas. Numerosas opciones de fijación probadas de acuerdo con las directrices VDI 2700. La hoja 3,3 tiene una carga de rodamiento de hasta 400 daN. Cuatro correas de sujeción con carraca, dos con bloqueo de sujeción suministradas en un práctico tamaño de malla de bolsa de tela: aprox. 120 x 120 mm, ancho de banda 25 mm

### Materiales y color

Material:	PA6 Poliéster Acero
Color:	Antracita

### Dimensiones

Dimensiones exteriores:	1.400 x 1.025 x 30 mm
Longitud en mm:	1400x1025

### Datos técnicos

Peso:	3,20 kg
Fuerza máxima de tracción en daN:	400

## Red de seguridad de carga ProSAFE 1400x1025

Nº de material: 1000001305 | Código de partido: ZLSN 1,4X1 PS | Código EAN: 4045294213312

### Descripción

La red de seguridad de carga ProSafe asegura su valiosa carga y es especialmente ideal para cargas difíciles de asegurar, no formables o incluso redondas. Gracias al sistema ProSafe, la red se puede conectar a los verticales ProSafe y a Globelyst van y Sortimo HD, a las guías de amarre, al suelo Sobogrip ProSafe o incluso a los puntos de amarre originales del vehículo. Esto significa que siempre tendrá a mano un punto de amarre adecuado y completamente flexible en sus operaciones, Esto, a su vez, le permite ahorrar tiempo mientras asegura su carga de forma profesional.

La red es extremadamente robusta, resistente a desgarros y está fabricada únicamente con materiales de primera clase, lo que significa que ofrece una vida útil extremadamente larga. El tamaño de la malla comprende 120 x 120 mm con un ancho de banda de 25 mm. En la red tiene cuatro correas de sujeción con hebillas de trinquete y dos con hebillas de abrazadera. La red de seguridad de la carga se entrega en una práctica bolsa de tela.

Dekra ha probado y certificado la calidad y funcionalidad de las redes de seguridad de la carga de acuerdo con la normativa VDI 2700 página 3,3. La resistencia de hasta 400 daN también se ha probado y ha recibido su certificación de Dekra, por lo que puede confiar en un uso largo y funcional de sus redes de seguridad de carga ProSafe. Y aún mejor, la flexibilidad de los sistemas ProSafe además le ahorra una gran cantidad de tiempo al asegurar su carga.

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones en interés del progreso técnico, así como a corregir errores de impresión y erratas. Las imágenes son similares, material decorativo. Con la publicación de esta ficha técnica, las ediciones anteriores pierden su validez. Versión: 29.12.2023