

FICHA TÉCNICA

BIG



GENERAL

Art.Nr:	H-262	Normas:	EN 362:2004, EN 362:2004/A/T
GTIN:	8056734835762	Peso neto:	0.42 kg
Número E-Class:	40-21-07-12	Peso bruto:	0.46 kg
Número de aduana:	76169990		

FICHA TÉCNICA

BIG

Elemento de conexión direccional y de gran tamaño fabricado en aleación de aluminio, ideal como conexiones finales en cuerdas de sujeción.

Características principales:

- Práctico y fácil de usar gracias a la apertura con doble cierre;
- Sujeción fácil y rápida.
- Apertura muy ancha (60 mm) para la conexión a puntos de anclaje de grandes dimensiones (estructuras metálicas, cables, vigas, etc.)
-

CARACTERÍSTICAS

Giratorio:	No
Colores:	Negra
Resistencia eje mayor:	25 kN
Ajuste de forma:	Key Lock
Tipo de carabinero:	Tipo A (EN 362:2004), Tipo T (EN 362:2004)
Vida útil máxima:	30 años
Temperatura máxima:	45 °C
Temperatura mínima:	-35 °C
Norma ANSI:	No
Norma CSA:	No
Cumplimiento de la UIAA:	No
Dispositivo antitorsión:	Si
Apertura de puerta:	60 mm
Probado individualmente:	Si
Recubrimiento duro:	No
Sistema de bloqueo:	Doble gatillo

DIMENSIÓN

Longitud del producto: 235.00 mm

Anchura del producto : 110.00 mm

MATERIAL

Material: Aluminio