

CADENA ESLABONES GRADO 80 3/8" 3200KG 0405412 CAMPBELL



Descripción

CARACTERISTICAS

- La cadena de acero Cam-Alloy® es una aleación de acero soldada eléctricamente que incorpora la última tecnología de fabricación.
- La aleación proporciona una eslinga de cadena superior con alta resistencia a la tracción y excelente resistencia al desgaste.
- La cadena Cam-Alloy® y los accesorios utilizados en la fabricación de las eslingas de cadena Campbell ofrecen un factor de diseño de 4 a 1.

ESPECIFICACIONES

- Longitud interior: 1.22"
- Ancho interior: 0.57"



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

☎ 3101625644

✉ contacto@tecnofijacionescr.com

🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

☎ +506 2256 8115

📍 Costa Rica, San José (CR), San José, Uruca

- Longitud: 500 ft
- Tipo de enlace: Bucle único, eslabón recto
- Capacidad de carga: 8800 lb
- Material: Acero
- Materiales de construcción: Aleación de acero
- Tamaño del comercio: 3/8"

GARANTIA

- *GARANTIA DE 30 DIAS EN ABRASIVOS Y CEPILLOS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.*