



REF: N5330

POLEA EN ALUMINIO PARA
CUERDA DE MAXIMO 16mm (5/8")

LINK TECH®



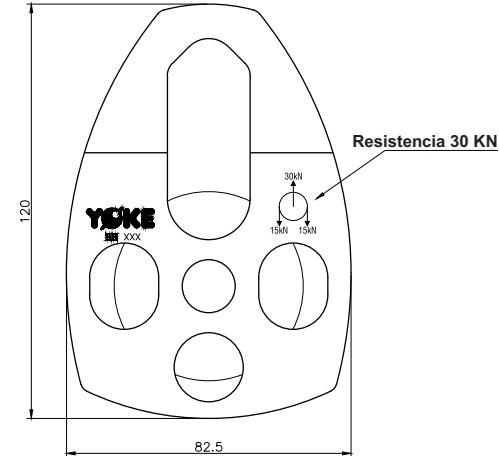
Fabricado por

YOKE

EE XXX

Lote numero

Año de producción



Polea Doble en Aluminio
Para cuerdas de max 16mm

Las Poleas se inspeccionan al 100% para determinar su función, construcción e integridad del material y están diseñadas para cumplir con los requisitos de rendimiento de **EN 353.2 y EN 262 cuando se usan con cuerdas de, poliéster o nylon de hasta 5/8" (16 mm)** y se instalan y mantienen correctamente. **MANTENIMIENTO:** Limpiar y lubricar con aceite ligero como WD-40. Se puede utilizar aire comprimido a baja presión. Limpie el exceso de aceite para evitar la contaminación de la cuerda. No intente reparar el equipo dañado, se debe retirar del servicio inmediatamente. **Deseche** el equipo si hay alguna evidencia de desgaste excesivo, daño o mal funcionamiento

- Adecuada para rescate y otras aplicaciones
- Polea de Placas laterales móviles para una rápida inserción de la cuerda
- Cuerpo de aleación de aluminio forjado tratado térmicamente completamente anodizado
- Ligera y compacta
- EN 353.2 EN 262
- Peso neto 476 g.