

CERTIFICADO DE CALIDAD

DATOS DEL CLIENTE

CLIENTE: MARCOBRE S.A.C.

RUC: 20508972734

ORDEN DE COMPRA: 7500008477

DATOS DEL CERTIFICADO

NRO. CERTIFICADO: ET-2022040110

FECHA EMISIÓN: 19 de Abril del 2022

CODIGO TRAZABILIDAD:

2022041046-102

CANTIDAD: 01 UND.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESLINGA TUBULAR

CARACTERÍSTICAS

| | | | |
|------------------------------|-------------|---|------------|
| LONGITUD | [m] | : | 4.00 |
| NÚMERO DE RAMALES | | : | 1 |
| CARGA LÍMITE TRABAJO (Axial) | [Ton - fza] | : | 7.62 Tn. |
| CARGA LÍMITE TRABAJO (Lazo) | [Ton - fza] | : | 6.10 Tn. |
| CARGA LÍMITE TRABAJO (" U ") | [Ton - fza] | : | 15.24 Tn. |
| FACTOR DE DISEÑO MÍNIMO | | : | 5 |
| MATERIAL | | : | POLYESTER |
| MARCA | | : | MEGA SLING |

DISEÑO



IMAGEN REFERENCIAL

Este producto cumple con los estándares de fabricación ASME B30.9

CONSIDERACIONES:

- No exceder la Carga Límite de Trabajo WLL indicada en el producto.
- La Carga Límite de Trabajo WLL puede disminuir con el uso por lo que se recomienda una inspección periódica.
- Inspeccione su elemento de izaje antes de utilizarlo.

MEGA SOLUCIONES S.A.C.

Mario César Cobarrubias
Jefe de Operaciones

 MEGA SLING

 MEGA LIFT

www.megasolucionessac.com
ventas@megasolucionessac.com

Fábrica y Oficina Lima: (01) 719-9174

Sucursal Ilo: (053) 481565



CERTIFICADO