

CERTIFICADO DE CALIDAD

DATOS DEL CLIENTE

CLIENTE: MARCOBRE S.A.C.
 RUC: 20508972734
 ORDEN DE COMPRA: 7500009238

DATOS DEL CERTIFICADO

NRO. CERTIFICADO: EP-2022050201
 FECHA EMISIÓN: 28 de Mayo del 2022
 CÓDIGOS DE TRAZABILIDAD:
 2022051076-103
 CANTIDAD: 01 UNID.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESLINGA DE POLIESTER DE 5"

CARACTERÍSTICAS

DIAMETRO	[Pulg.]	:	5"
NÚMERO DE CAPAS		:	4
TIPO DE TERMINALES		:	OJO - OJO
NÚMERO DE RAMALES		:	1
LONGITUD	[m]	:	8.00
CARGA LÍMITE TRABAJO (Axial)	[Ton - fza]	:	14
CARGA LÍMITE TRABAJO (Lazo)	[Ton - fza]	:	11.2
CARGA LÍMITE TRABAJO (" U ")	[Ton - fza]	:	28
FACTOR DE DISEÑO MÍNIMO		:	5
MARCA		:	MEGA SLING

DISEÑO

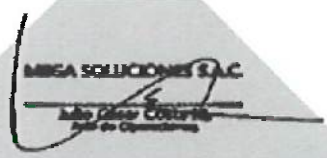


IMAGEN REFERENCIAL



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.

 Aldo César Costilla
 Jefe de Operaciones



www.megasolucionessac.com
 ventas@megasolucionessac.com
 Fábrica y Oficina Lima: (01) 719-9174
 Sucursal Ilo: (053) 481565

CERTIFICADO DE CALIDAD

DATOS DEL CLIENTE

CLIENTE: MARCOBRE S.A.C.
 RUC: 20508972734
 ORDEN DE COMPRA: 7500009236

DATOS DEL CERTIFICADO

NRO. CERTIFICADO: EP-2022050175
 FECHA EMISIÓN: 26 de Mayo del 2022
 CODIGOS DE TRAZABILIDAD:
 2022051076-101
 CANTIDAD: 01 UNID.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESLINGA DE POLIESTER DE 5"

CARACTERÍSTICAS

DIAMETRO	[Pulg.]	:	5"
NÚMERO DE CAPAS		:	4
TIPO DE TERMINALES		:	OJO - OJO
NÚMERO DE RAMALES		:	1
LONGITUD	[m]	:	8.00
CARGA LÍMITE TRABAJO (Axial)	[Ton - fza]	:	14
CARGA LÍMITE TRABAJO (Lazo)	[Ton - fza]	:	11.2
CARGA LÍMITE TRABAJO (" U ")	[Ton - fza]	:	28
FACTOR DE DISEÑO MÍNIMO		:	5
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.
- Inspeccionar el elemento de izaje antes de utilizarlo.

MEGA SOLUCIONES S.A.C.

Julio César Córdova
 Jefe de Operaciones

 MEGA SLING

LIFT

www.megasolucionessac.com
 ventas@megasolucionessac.com
 Fábrica y Oficina Lima: (01) 719-9174
 Sucursal Ilo: (053) 481565



CERTIFICADO