

ESLINGA PLANA CON GAZAS

 EYESLINGES
 SANGLES À BOUCLE
 ÖSEFÖRMIGE SCHLINGEN



MEDIDAS DISPONIBLES / MEASURES AVAILABLE / MESURES DISPONIBLES / VERFÜGBARE MASSNAHMEN *

LARGO / LENGTH	1 Tn	2 Tn	3 Tn	4 Tn	5 Tn	6 Tn	8 Tn	10 Tn
1 m	SL0101	SL0201	SL0301	-	-	-	-	-
2 m	SL0102	SL0202	SL0302	-	-	-	-	-
3 m	SL0103	SL0203	SL0303	SL0403	SL0503	-	-	-
4 m	SL0104	SL0204	SL0304	SL0404	SL0504	SL0604	-	-
5 m	SL0105	SL0205	SL0305	SL0405	SL0505	SL0605	SL0805	SL1005
6 m	SL0106	SL0206	SL0306	SL0406	SL0506	SL0606	SL0806	SL1006
8 m	-	-	SL0308	SL0408	SL0508	SL0608	SL0808	SL1008
10 m	-	-	-	-	SL0510	SL0610	SL0810	SL1010
MEDIDAS / Measures / Mesures (m.m.)								
Ojal / Loop	200x15	300x30	350x30	425x40	500x50	550x60	600x80	750x100
Ancho / Width	30	60	90	120	150	180	240	300
Grosor / Thickness	7	7	7	7	7	7	7	10

* Más medidas disponibles bajo encargo / Other measures available on request / D'autres mesures sont disponibles sur demande / Andere Größen auf Anfrage erhältlich

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Eslingas de alta calidad para elevación, fabricadas en poliéster. forma estabilizada, elaboradas y terminadas con alargamiento. Producido según la norma DIN EN 1492-1. Factor de seguridad 7. Código de color según los estándares europeos. Regulación máquina EU CE89392 CEE II A.

CHARACTERISTICS AND ADVANTAGES

High quality eyeslings for lifting purpose, made of woven PES, form-stabilized, drawn and finished, with low elongation. Produced according to DIN EN 1492-1. Safety factor 7. Color-Code according to European standard. EU- machine regulation CE 89392 CEE II A.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Sangles de levage à boucle de grande qualité, en polyester PES, stabilisées dans la forme, dans le dessin et la finition, avec un faible allongement. Produites conformément à la norme DIN EN 1492-1. Facteur de sécurité 7. Code couleur en fonction des standards européens. Réglage machine EU CE 89392 CEE II A.

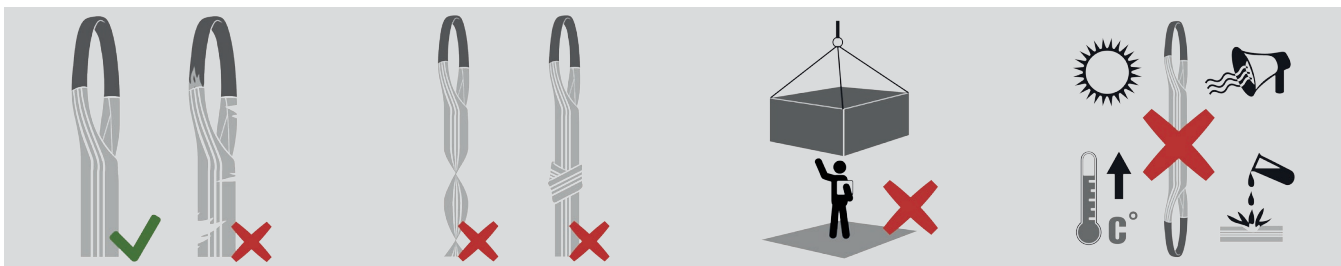
FUNKTIONEN UND VORTEILE

Öseförmige Schlingen hoher Hebequalität aus PES Polyester, in der Form, in der Zeichnung und im Fertigdrehen mit kurzer Verlängerung stabilisiert. Der DIN EN 1492-1 konform erschaffen. Sicherheitsfaktor 7. Farbkode gemäß den europäischen Standards. EU Regulierung der Maschine EU 89392 EWG II A.

**ESLINGA CON
REFUERZO
ESTÁNDAR**
 LOOP WITH
 STANDARD
 REINFORCEMENT
 BOUCLE AVEC
 RENFORCEMENT
 STANDARD
 ÖSE MIT
 STANDARD
 VERSTÄRKUNG



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD / SAFETY WARNINGS / AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ / SICHERHEITSHINWEISE



**TABLA DE
CAPACIDAD
NOMINAL
RATED
CAPACITY
TABLE**

