

FICHA TÉCNICA UNIÓN MINI RECORD

DATOS TÉCNICOS

SELECCIONE SU UNIÓN

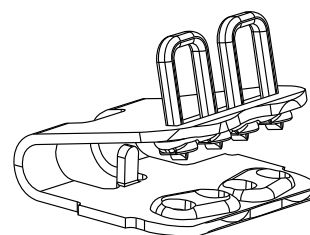
Tamaño de grapa	Espesor de la banda		Diámetro mínimo rodillo		Tensión de servicio máxima		Fabricación	Grapones	Eje	Instalación
	mm	inch	mm	inch	N/mm	PIW				
MR1	1.5 - 3.2	1/16 - 1/8	50	2	20	115	ACERO GALVANIZADO o INOXIDABLE	INOX	Eje inox flexible revestido Ø2.1	Útil de colocación a martillo; Opcional MLT Quick Driver
MR2	3 - 5	1/16 - 3/16	75	3	32	185				
MR3	4.8 - 6.4	3/16 - 1/4	100	4	40	230				

OPCIONALMENTE, SELECCIONE EL EXTREMO DEL PASADOR

MR1 / MR2 / MR3

Bolsa de 100 unidades

Arandelas de sujeción para grapas MR disponibles a demanda



PRESENTACIÓN

En función de sus necesidades

POR CAJA DE 4 UNIONES

El kit contiene :

- 4 grapas del largo adaptado al ancho de su banda (600, 900, 1000, 1050, 1200, 2000, 3000 mm),
- grampones inox,
- eje inox flexible revestido, adaptado a su largo y tamaño de grapa.

POR CAJA DE 48 UNIONES

El kit contiene :

- 48 grapas del largo adaptado al ancho de su banda, (600, 900, 1000, 1050, 1200, 2000, 3000 mm),
- grampones inox,
- el eje se pide por separado, disponible en rollos de 30m.



Para cualquier ayuda en la instalación de nuestros productos o para resolver sus problemas en su banda transportadora, utilice nuestro **servicio HOTLINE** en tiempo real.

Inscripción www.mlt-lacing.com/mlt-hotline

Logo del distribuidor

PATENTED PRODUCT
MADE IN FRANCE

 **MLT GROUP**
Conveyor Solutions Expert

 **MLT GROUP**
Minet Lacing Technology

 **TECHNICGUM**
MLT GROUP

www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com