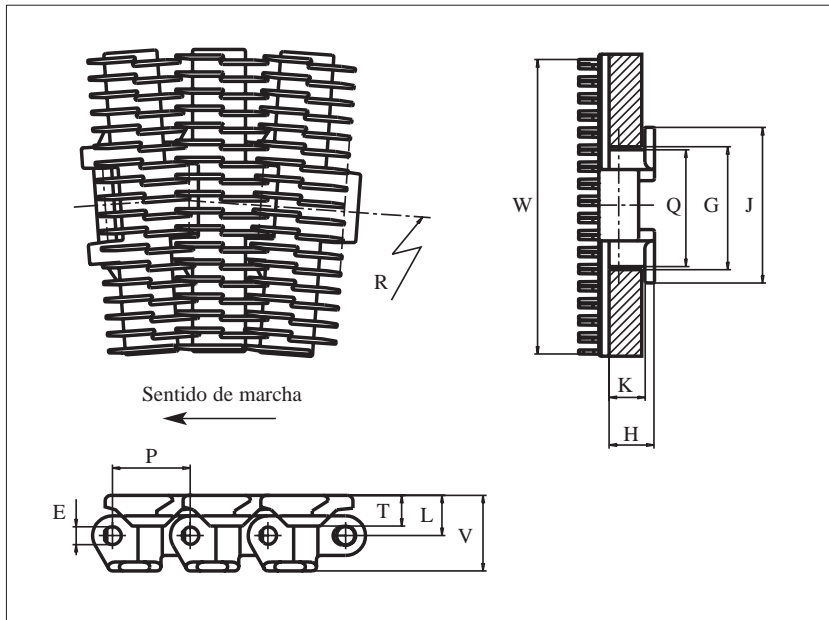


uni 882 Rib-Flex está diseñada con ribs sobre la superficie de un eslabón uni 882 TAB, con el fin de poder usarla con peines tanto en la tracción como en el retorno.

uni 882 Rib-Flex es idónea para botes, botellas de plástico, cartones y otros productos cuando hay transferencia de productos.



	mm	pul.		mm	pul.
E	8.7	0.34	L	19.7	0.78
G	59.5	2.34	P	38.1	1.50
H	22.2	0.87	Q	57.2	2.25
J	76.2	3.00	T	15.0	0.59
K	17.5	0.69	V	37.0	1.46

Todas las dimensiones son para cadenas en acetal (POM).

Los artículos con referencia uni en **negrita** son estándar.
Los artículos con referencia uni en *cursiva* se fabrican bajo pedido.

	referencia uni	ancho W		peso		radio mínimo R	
	POM-LF	mm	pul.	kg/m	lb/ft	mm	pul.
uni 882 Rib-Flex-TAB K600	<i>39LF882RFTK0600</i>	147.4	5.80	2.4	1.61	610	24.02

uni 882 Rib-Flex

Cadenas Especiales • Plástico

- Giro lateral
- 38.1 mm (1.50 pulgadas)
- Materiales** Ver pág. 14
- SS304** Ver pág. 13
- 75 mm (3.0 pulgadas)
- Ver pág. 110
- Ver pág. 117
- Ver pág. 120
- 3.048 m = 10 ft
Nº eslabones/caja: 80
- Ver pág. 106
- POM: 4000 N (899 lbf)**

Peines uni 880 Rib-Flex y uni 882 Rib-Flex

Material estándar

POM-LF

Materiales

Ver pág. 14

	mm	pul.
A	2.8	0.11
B	220.0	8.66
C	150.0	5.91
D	75.0	2.95
E	149.0	5.87
F	100.0	3.94
G	12.0	0.47
H	9.0	0.35
I	259.0	10.20
J	120.0	4.72
K	60.0	2.36
L	119.0	4.69
M	123.0	4.84
N	22.0	0.87
O	53.0	2.09

Para las versiones rib de las cadenas especiales uni suministra peines para facilitar la transferencia de productos entre dos transportadores.

Los peines pueden ajustarse con tornillos de plástico. Los peines se suministran con tapas de cierre, que se ajustan una vez colocados los mismos. Las tapas de cierre se pueden soltar fácilmente con un destornillador, insertándolo entre la tapa y el peine.

