



La cadena uni 863 TAB está diseñada con platillos de plástico solapados, montados sobre una cadena especial de rodillos con bulones prolongados. Esto es una ventaja a velocidades altas, porque se reduce el nivel de ruido. Las cadenas Snap-On son idóneas en la industria alimentaria.

La uni 863 TAB tiene como base una cadena de rodillos de tramo recto de 19.05 mm (0.75 pulgadas). Los platillos de plástico se pueden suministrar en anchos desde 63.5 mm (2.50 pulgadas) hasta 254.0 mm (10.00 pulgadas). La cadena uni 863 TAB ofrece mejores prestaciones en tramos rectos que la uni 963.

uni 863 TAB

Cadenas Snap-On • Plástico



Tramo recto



19.1 mm (0.75 pulgadas)



Ver pág. 14



150 mm (5.9 pulgadas)



Ver pág. 118



Ver pág. 120



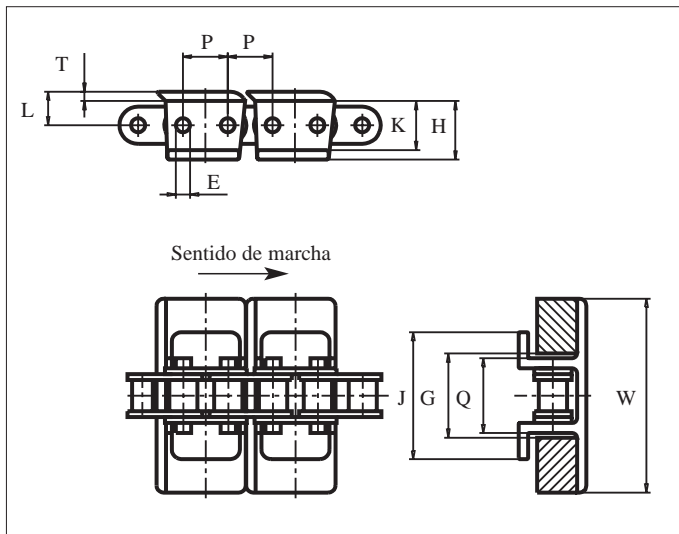
Ver pág. 100



3.048 m = 10 ft
N° eslabones/caja: 160
N° platillos/caja: 80



uni 863 TAB: POM: 5500 N (1200 lbf)
uni 863SSTAB: POM: 2700 N (600 lbf)



	mm	pul.		mm	pul.
E	6.0	0.24	L	14.3	0.56
G	34.9	1.37	P	19.1	0.75
H	25.1	0.99	Q	31.9	1.25
K	20.9	0.82	T	4.0	0.16

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.

cadena base	referencia uni		cadena base	referencia uni		ancho W		peso	
	POM-DI	POM-LFI		POM-DI	POM-LFI	mm	pul.	kg/m	lb/ft
uni 863 TAB-K250	<i>42DI863TK0250G</i>	<i>42LFI863TK0250</i>	uni 863SS TAB-K250	<i>42DI863SSTK0250G</i>	<i>42LFI863SSTK0250</i>	63.5	2.50	2.1	1.41
uni 863 TAB-K325	42DI863TK0325G	<i>42LFI863TK0325</i>	uni 863SS TAB-K325	42DI863SSTK0325G	<i>42LFI863SSTK0325</i>	82.6	3.25	2.2	1.48
uni 863 TAB-K450	<i>42DI863TK0450G</i>	<i>42LFI863TK0450</i>	uni 863SS TAB-K450	<i>42DI863SSTK0450G</i>	<i>42LFI863SSTK0450</i>	114.3	4.50	2.4	1.61
uni 863 TAB-K500	<i>42DI863TK0500G</i>	<i>42LFI863TK0500</i>	uni 863SS TAB-K500	<i>42DI863SSTK0500G</i>	<i>42LFI863SSTK0500</i>	127.0	5.00	2.4	1.61
uni 863 TAB-K1000	<i>42DI863TK1000G</i>	42LFI863TK1000	uni 863SS TAB-K1000	<i>42DI863SSTK1000G</i>	42LFI863SSTK1000	254.0	10.00	3.2	2.15



La cadena uni 963 TAB está diseñada con platillos de plástico solapados, montados sobre una cadena especial de rodillos con bulones prolongados. Esto es una ventaja a velocidades altas, porque se reduce el nivel de ruido. Las cadenas Snap-On son idóneas en la industria alimentaria.

La uni 963 TAB tiene como base una cadena de rodillos de giro lateral de paso 19.05 mm (0.75 pulgadas). Los platillos de plástico se pueden suministrar en anchos desde 63.5 mm (2.50 pulgadas) hasta 254.0 mm (10.00 pulgadas). La cadena uni 863 TAB ofrece mejores prestaciones para tramos rectos que la uni 963 TAB.

uni 963 TAB

Cadenas Snap-On • Plástico



Tramo recto



19.1 mm (0.75 pulgadas)



Ver pág. 14



150 mm (5.9 pulgadas)



Ver pág. 118



Ver pág. 120



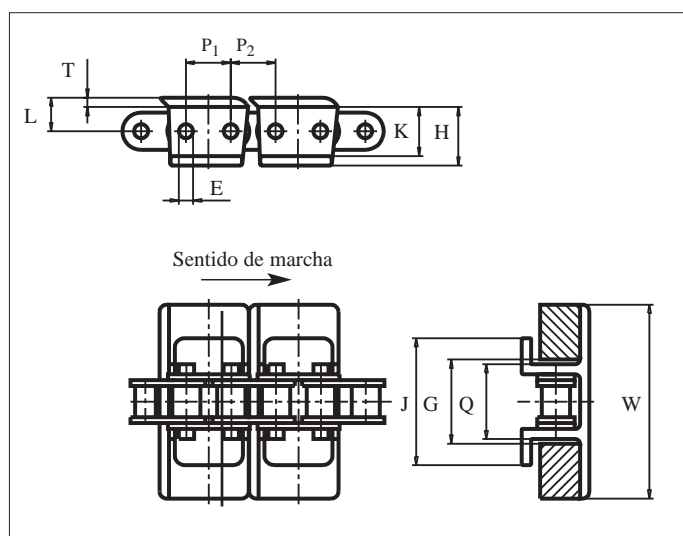
Ver pág. 100



3.048 m = 10 ft
N° eslabones/caja: 160
N° platillos/caja: 80



uni 963 TAB: POM: 4000 N (900 lbf)
uni 963SS TAB: POM: 2000 N (450 lbf)



	mm	pul.		mm	pul.
E	5.1	0.20	L	14.3	0.56
G	34.9	1.37	P₁	18.1	0.71
H	25.1	0.99	P₂	20.1	0.79
J	50.8	2.00	Q	31.9	1.25
K	20.9	0.82	T	4.0	0.16

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.

cadena base	referencia uni		cadena base	referencia uni		ancho W		peso	
	POM-DI	POM-LFI		POM-DI	POM-LFI	mm	pul.	kg/m	lb/ft
uni 963 TAB-K250	<i>44DI963TK0250G</i>	<i>44LFI963TK0250</i>	uni 963SS TAB-K250	<i>44DI963SSTK0250G</i>	<i>44LFI963SSTK0250</i>	63.5	2.50	2.1	1.41
uni 963 TAB-K325	<i>44DI963TK0325G</i>	<i>44LFI963TK0325</i>	uni 963SS TAB-K325	<i>44DI963SSTK0325G</i>	<i>44LFI963SSTK0325</i>	82.6	3.25	2.2	1.48
uni 963 TAB-K450	<i>44DI963TK0450G</i>	<i>44LFI963TK0450</i>	uni 963SS TAB-K450	<i>44DI963SSTK0450G</i>	<i>44LFI963SSTK0450</i>	114.3	4.50	2.4	1.61
uni 963 TAB-K500	<i>44DI963TK0500G</i>	<i>44LFI963TK0500</i>	uni 963SS TAB-K500	<i>44DI963SSTK0500G</i>	<i>44LFI963SSTK0500</i>	127.0	5.00	2.4	1.61
uni 963 TAB-K1000	<i>44DI963TK1000G</i>	<i>44LFI963TK1000</i>	uni 963SS TAB-K1000	<i>44DI963SSTK1000G</i>	<i>44LFI963SSTK1000</i>	254.0	10.00	3.2	2.15