



Cadenas / Chains

4. Cadena de carga para polipastos de cadena motorizados / Load chain for power driven chain hoists
5. Cadena de carga para polipastos de cadena manuales / Load chain for hand powered chain hoists
6. Cadenas de carga de acero inoxidable / Stainless load chains

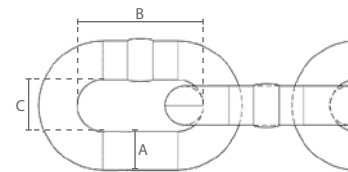


Características

- » Calibrado.
- » Cadena de carga para polipastos de cadena motorizados según EN 818-7-DAT/DT.
- » Cadena de carga para polipastos de cadena manuales según EN 818-7-T.
- » Se suministra con certificado de pruebas y declaración de conformidad CE.

Features

- » Calibrated.
- » Load chain for power driven chain hoists according to EN 818-7-DAT/DT.
- » Load chain for hand powered chain hoists according to EN 818-7-T.
- » Supplied with test certificate and CE declaration of conformity.



4 Especificaciones / Specifications				Dimensiones / Dimensions (mm)		
Código de artículo	Capacidad / Capacity	Breaking force	Peso / Weight	A	B	C
Article code	ton	kN	kg/m			
DFK.4X12	0.50	20.00	0.4	4	12	6
DFK.5X15	0.75	30.00	0.6	5	15	7
DFK.6.3X19.0	1.35	54.00	0.9	6.3	19	9
DFK.7.1X20.2	1.60	64.00	1.1	7.1	20.2	9
DFK.7.1X21.0	1.60	64.00	1.1	7.1	21	9
DFK.8X24	2.00	80.00	1.6	8	24	10
DFK.10X30.2	3.20	128.00	2.3	10	30.2	12
DFK.11.2X34	4.00	160.00	2.7	11.2	34	15
LI.13X36	5.30	212.00	3.7	13	36	16
LI.16X45	8.00	322.00	5.3	16	45	19

5 Especificaciones / Specifications				Dimensiones / Dimensions (mm)	
Código de artículo	Capacidad / Capacity	Breaking force	Peso / Weight	A	B
Article code	ton	kN	kg/m		
LI.4X12	0.50	20.00	0.4	4	12
DB.LI.04X12	0.50	20.00	0.4	4	12
LI.5X15	0.75	30.00	0.6	5	15
LI.5.6X15.7	0.75	30.00	0.8	5.6	15.7
LI.6X18	1.10	44.00	0.9	6	18
DB.LI.06x18	1.10	44.00	0.9	6	18
LI.7.1X19.9	1.50	60.00	1.3	7.1	19.9
LI.8X24	2.00	80.00	1.5	8	24
LI.10X30	3.20	128.00	2.3	10	30

6 Especificaciones / Specifications				Dimensiones / Dimensions (mm)	
Código de artículo	Capacidad / Capacity	Breaking force	Peso / Weight	A	B
Article code	ton	kN	kg/m		
LI.RVS.06X18	0.75	30.00	0.8	6	18
LI.RVS.08X24	1.25	50.00	1.4	8	24
LI.RVS.10X30	2.00	80.00	2.2	10	30