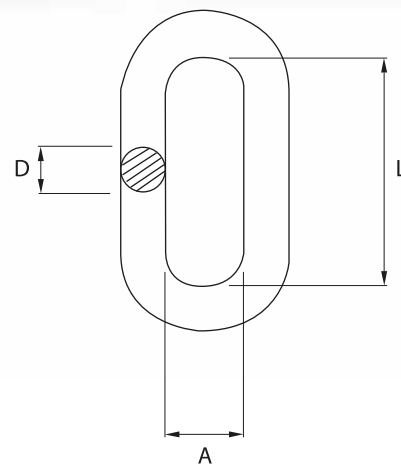




# CADENA GRADO 80



## ESPECIFICACIONES



Las cadenas de alta resistencia de acero de aleación grado están diseñadas tanto para izaje de carga como para su uso en amarre de carga en camiones.

Cod.	DIMENSIONES	DIMENSIONES(mm)			CARGA DE RUPTURA	WLL	PESO
	PULG.	D	L	A	Ton.	Ton.	Kg./Mt
JN808	5/16	8	24	10.4	8.2	2	1.38
JN810	3/8	10	30	13	12.8	3.15	2.20
JN813	1/2	13	39	16.9	21.6	5.3	3.70
JN816	5/8	16	48	20.8	32.8	8	5.60
JN820	3/4	20	60	26	41.0	12.5	8.6
JN822	7/8	22	66	28.6	62	15	10.2
JN826	1	26	78	33.8	86.5	21.2	14.87
JN832	1-1/4	32	96	41.6	131.5	31.5	22.29

\*Carga Aproximada de Trabajo

Preparado por:

REPRESENTANTE  
GERENCIA

Revisado por:

GERENTE  
PRODUCCIÓN Y OPERACIONES

Revisado por:

GERENTE  
GENERAL

PRODUCTO CERTIFICADO

### SANTIAGO

Av. Miraflores 9440,  
Pudahuel.  
Santiago de Chile  
+56 2 27733726  
ventas@socadin.cl

### COPIAPÓ

Panamericana Norte 811,  
Plaza Comercio Local 18  
Copiapó, Chile  
+569 99 650 600  
ventascopiapo@socadin.cl

### ANTOFAGASTA

Av. Industrial N° 7280,  
Centronor Local 11  
Antofagasta, Chile  
+569 8917 0716  
ventasantofagasta@socadin.cl

**SOCADIN®**  
GRUPO ATLAS CHILE®

www.socadin.cl

Código: ESPRO-230  
Fecha: 18/11/2020  
Versión: 05