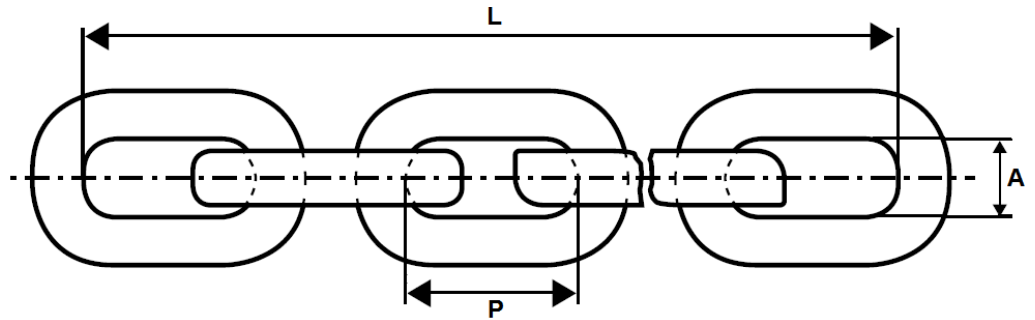


CADENA GRADO 80 EN 818-2 DIMENSIONES Y CARGAS MÁXIMAS DE UTILIZACIÓN (WLL)



∅ Nominal (mm)	Tolerancia ∅ Nominal (mm)	Paso "P" (mm)	Ancho Int. "A" (mm)	WLL (kg)	BL (kg)	Peso (kg/m)
6	± 0,24	18	8,5	1.120	4.480	0,8
7	± 0,28	21	10,5	1.500	6.000	1,1
8	± 0,32	24	12	2.000	8.000	1,4
10	± 0,40	30	14	3.150	12.600	2,2
13	± 0,52	39	19	5.300	21.200	3,8
16	± 0,64	48	23	8.000	32.000	5,7
19	± 1,00	57	25	11.200	44.800	8,1
22	± 1,10	66	29	15.000	60.000	10,9
26	± 1,30	78	34	21.200	84.800	15,2
32	± 1,60	96	42	31.500	126.000	23

WLL - Carga Máxima de Utilización
BL - Carga de Rotura
La longitud "L" es múltiplo del Paso "P"

COEFICIENTE DE SEGURIDAD 4:1
20% ESTIRAMIENTO MÍNIMO ANTES DE LA ROTURA
TEMPERATURA TRABAJO -40°C <> 200°C PARA EL 100% DE LA WLL.