

ŁAŃCUCHY W KLASIE 8

ŁAŃCUCH DO ZAWIESI wg EN 818-2 ZAWIESIA ŁAŃCUCHOWE G80

norma: zgodność z PN EN 818-2 (w zakresie wymagań dotyczących badania siły próbnej (MPF) i siły zrywającej (BF) oraz wymiarów)

materiał: stal stopowa 20Mn2 (6-13mm), 25MnV (16-20mm) :hartowana (400°C) i odpuszczona; gatunek (klasa) 80

obróbka końcowa: **oksydowany(czerniony)**

zastosowanie: do zawiesi łańcuchowych i urządzeń podnoszących

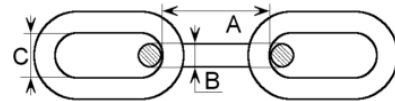
współcz.bezpiecz.: 4:1

oznakowanie: *nr serii *G80

wydłużenie: minimum 20 %

UWAGA : ZGODNIE Z NORMĄ PN-EN 818-4 ZAWIESIA ZMONTOWANE Z ŁAŃCUCHA POWINNY BYĆ PODDANE U WYTWÓRCY BADANIOM SIŁĄ PRÓBNĄ.

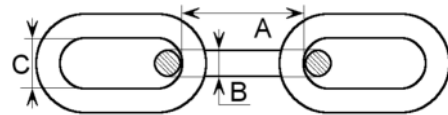
kod	rozmiar nominalny	DOR	A	B	C	waga
	[mm]	[T]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m]
Łan06	6	1,12	18	6	9	0,8
Łan07	7	1,50	21	7	10	1,1
Łan08	8	2,00	24	8	11,3	1,4
Łan10	10	3,15	30	10	14,7	2,2
Łan13	13	5,30	39	13	19	3,8
Łan16	16	8,00	48	16	22,2	5,7
Łan20	20	12,50	60	20	26	9,0



ŁAŃCUCHY TECHNICZNE OCYNKOWANE

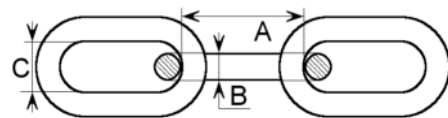
ŁAŃCUCH TECHNICZNY wg DIN5685 A ogniwo krótkie ocynkowany

kod	rozmiar nominalny	DOR	A	B	C	waga
	d[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m]
Łok02	2,0	50,0	12,0	2,0	3,0	0,065
Łok03	3,0	75,0	16,0	3,0	6,0	0,165
Łok04	4,0	130,0	19,0	4,0	7,0	0,295
Łok05	5,0	210,0	21,0	5,0	10,0	0,475



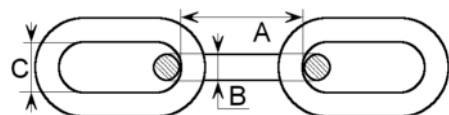
ŁAŃCUCH TECHNICZNY wg DIN5685 C ogniwo długie ocynkowany

kod	rozmiar nominalny	DOR	A	B	C	waga
	d[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m]
Łod02	2,0	50,0	22,0	2,0	3,0	0,062
Łod03	3,0	60,0	26,0	3,0	6,0	0,150
Łod04	4,0	100,0	32,0	4,0	8,0	0,260
Łod05	5,0	160,0	35,0	5,0	10,0	0,410



ŁAŃCUCH TECHNICZNY wg DIN766 (PN-75/M-84540) ogniwo krótkie ocynkowany

kod	rozmiar nominalny	DOR	A	B	C	waga
	d[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m]
Łok06	6,0	350,0	18,5	6,0	8,0	0,75
Łok08	8,0	630,0	24,0	8,0	10,0	1,35
Łok10	10,0	1000,0	28,0	10,0	13,0	2,25
Łok13	13,0	1600,0	36,0	13,0	18,0	3,80
Łok16	16,0	2500,0	45,0	16,0	22,0	5,80

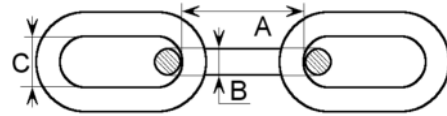


Przed złożeniem zamówienia proszę potwierdzić dostępność towaru.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego.

ŁAŃCUCH TECHNICZNY wg DIN763 (PN-75/M-84543) ogniwo długie ocynkowany

kod	rozmiar nominalny d[mm]	DOR [kg]	A	B	C	waga
			[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m]
Łod06	6,0	200,0	42,0	6,0	12,0	0,63
Łod08	8,0	400,0	46,0	8,0	16,0	1,10
Łod10	10,0	630,0	66,0	10,0	21,0	1,75
Łod13	13,0	1000,0	82,0	13,0	24,0	2,95
Łod16	16,0	1500,0	80,0	16,0	25,0	4,70



AKCESORIA DO ŁAŃCUCHÓW

NAPINACZ DO ŁAŃCUCHA Z ZABEZPIECZENIEM

materiał: stal stopowa, hartowana; haki i dźwignia kute
 gatunek: (klasa) 80
 obróbka końcowa: malowany na czerwono
 zastosowanie: do napinania łańcuchów
 oznakowanie: rozmiar łańcucha (G80) *G80

kod	łańcuch [mm]	L min	L max	waga
		[mm]	[mm]	[kg/szt]
ŁNAPZ08	8	580	775	4,74
ŁNAPZ10	10	615	820	5,29

