

Łańcuch do podnoszenia klasy 8

Informacja o produkcie

Łańcuch do podnoszenia o ogniwach okrągłych klasy 8.

... [Read more](#)

Znakowanie: zgodnie z normą, co najmniej co dwudzieste ogniwo lub co najmniej jedno ogniwo na metr jest oznakowane kodem producenta, gatunku i identyfikowalności.

Zakres temperatur: od -40°C do +200°C.

Zakończenie: Malowane na czarno

standard: EN 818-2

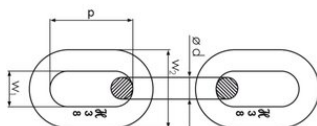


Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Klasa: 8

Łańcuch do podnoszenia klasy 8

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	Min. siła zrywająca kN	Pitch Length mm	ø d mm mm	pmm mm	w1 mm mm	w2 mm	Waga kg/m
203100600000080	6	1,12	45,2	18	6	18	7,8	22,2	0,83
203100700000080	7	1,5	61,6	21	7	21	9,1	25,9	1,11
203100800000080	8	2	80,4	24	8	24	10,4	29,6	1,39
203101000000080	10	3,15	126	30	10	30	13	37	2,34
203101300000080	13	5,3	212	39	13	39	16,9	48,1	3,95
203101600000080	16	8	322	48	16	48	20,8	59,2	6,02
203101800000080	18	10	407	54	18	54	23,4	66,6	7,5
203102000000080	20	12,5	503	60	20	60	26	74	9,1
203102200000080	22	15	608	66	22	66	28,6	81,4	10,93
203102600000080	26	21,2	849	78	26	78	33,8	96,2	15,1
203102800000080	28	25	985	84	28	84	36,4	104	18,24
203103200000080	32	31,5	1 290	96	32	96	41,6	118	22
203103600000080	36	40	1 630	108	36	108	46,8	133	28,1
203104000000080	40	50	2 010	120	40	120	52	148	36
203104500000080	45	63	2 540	135	45	135	58,5	167	45,5
203105000000080	50	80	3 140	150	50	150	67,5	180	56