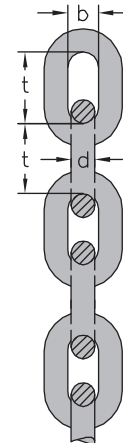




Hochfeste Kette EN 818-2
schwarz lackiert

Alloy Grade 80 chain acc. to EN 818-2
black varnished

Nennstärke nominal chain thickness	Tragfähigkeit WLL kg	t mm	b ≈ mm	Gewicht per m in kg weight per m in kg	Fasslänge length in drums m	Artikelnummer stock no.	Bundlänge length in bundles m	Artikelnummer stock no.
6-8	1120	18	8	0,8	200	299 713 006	50	299 711 006
7-8	1500	21	10,5	1,1	200	299 713 007	50	299 711 007
8-8	2000	24	10,8	1,5	200	299 713 008	50	299 711 008
10-8	3150	30	13,5	2,3	200	299 713 010	50	299 711 010
13-8	5300	39	17,5	3,8	150	299 713 013	25	299 711 013
16-8	8000	48	21,5	6,1	75	299 713 016	25	299 711 016
18-8	10000	54	24,3	7,3	-	-	25	299 711 018
19-8	11200	57	25	8,5	-	-	25	299 711 019
20-8	12500	60	27	9,0	-	-	25	299 711 020
22-8	15000	66	29,5	10,9	-	-	25	299 711 022
26-8	21200	78	35	15,2	-	-	25	299 711 026
32-8	31500	96	41,6	23,0	-	-	25	299 711 032



Hochfeste Kette EN 818-2
mit Langzeit-Korrosionsschutz **SP100**

Alloy Grade 80 chain acc. to EN 818-2
with **SP100** corrosion protection

Nennstärke nominal chain thickness	Tragfähigkeit WLL kg	t mm	b ≈ mm	Gewicht per m in kg weight per m in kg	Fasslänge length in drums m	Artikelnummer stock no.	Bundlänge length in bundles m	Artikelnummer stock no.
6-8	1120	18	8	0,8	300	299 621 006	50	299 620 006
7-8	1500	21	10,5	1,1	250	299 621 007	50	299 620 007
8-8	2000	24	10,8	1,5	200	299 621 008	50	299 620 008
10-8	3150	30	13,5	2,3	200	299 621 010	50	299 620 010
13-8	5300	39	17,5	3,8	125	299 621 013	25	299 620 013
16-8	8000	48	21,5	6,1	50	299 621 016	25	299 620 016

