



THIELE-Fischereiketten

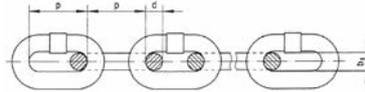




Fischereiketten

Anwendungsbereich

Drallarme Rundstahlketten nach dieser Werknorm werden im gesamten Bereich der Fischerei eingesetzt. Sie sind in ihren geometrischen Abmessungen auf den jeweiligen Netztyp abgestimmt.

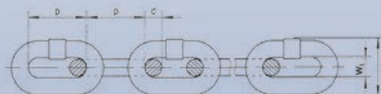


Abmessung [mm]	Typ	Artikel-Nr.	Nennstärke		Nennteilung		Innere Breite		Bruchkraft [kN min.]	Gewicht ca. [kg]	TWN 0081
			d [mm]	Abw. ± [mm]	p [mm]	Abw. ± [mm]	b ₁ [mm min.]	[mm max.]			
10 x 40	ML	F02881	10	0,4	40	1,2	40	1,2	126	2	 Fischereikette
13 x 55	ML	F02877	13	0,5	55	1,7	55	1,7	214	3,3	
13 x 81	LL	F02873	13	0,5	81	2,4	81	2,4	214	2,9	
16 x 64	ML	F02875	16	0,6	64	1,9	64	1,9	322	5,1	
16 x 100	LL	F02876	16	0,6	100	3,0	100	3,0	322	4,4	
19 x 76	ML	F02872	19	1,0	76	2,3	76	2,3	454	7,1	
19 x 100	LL	F02874	19	1,0	100	3,0	100	3,0	454	6,5	
22 x 88	ML	F02878	22	1,1	88	2,6	88	2,6	610	9,6	
22 x 110	LL	F02871	22	1,1	110	3,3	110	3,3	610	8,8	
26 x 140	LL	F02891	26	1,3	140	4,2	140	4,2	850	12	
28 x 150	LL	F02879	28	1,4	150	4,5	150	4,5	986	14	

Typ ML = mittlere Teilung, Typ LL = lange Teilung

Spezifikation

- Material entsprechend der EN 818-2
- Festigkeit: 1.100-1.255 N/mm²
- Bruchdehnung: min. 15 %
- Kennzeichnung: „KWS-8“, „Germany“ und Rückverfolgbarkeitscode
- Oberflächenausführung: schwarz (RAL 9005)
- Spezielle Kratzbodenketten für Muschelfang auf Anfrage erhältlich



Neu

Abmessung [mm]	Typ	Artikel-Nr.	Nennstärke		Nennteilung		Innere Breite w ₁ [mm min.]	Äußere Breite w ₂ [mm max.]	Bruchkraft* [kN min.]	Gewicht ca. [kg]	Fischereikette
			d [mm]	Abw. ± [mm]	p [mm]	Abw. ± [mm]					
16 x 48	SL	F014801	16	0,64	48	1,4	20,8	59,2	280	5,7	 Fischereikette
17 x 48	SL	F02865	17	-0,14/-1,00	48	1,4	20,8	59,2	300	5,8	

Typ SL = kurze Teilung

*naturschwarz

Spezifikation

- Einsatztemperatur: -40°C bis +205°C
- Bruchdehnung: min. 20 %
- Kerbschlagarbeit KV = 35 J bei -20°C
- Ausführung: feuerverzinkt entsprechend der DIN EN ISO 1461-t Zn o