

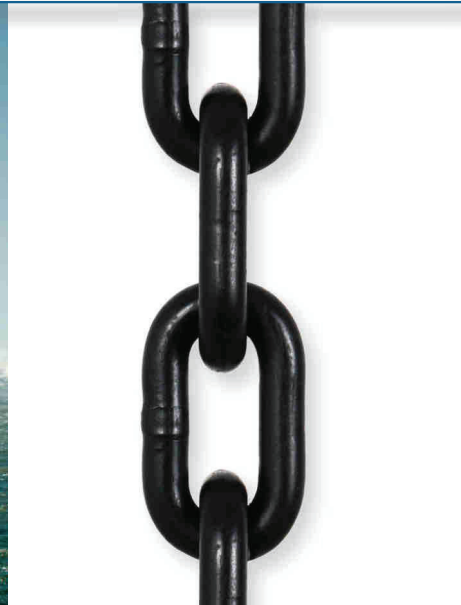


THIELE

App



THIELE



Fischereiketten

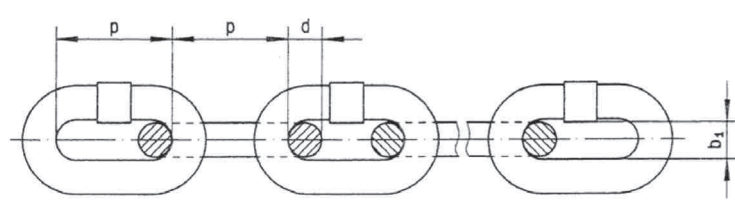




Fischereiketten TWN 0081

Anwendungsbereich

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



Nenngröße [mm]	Typ	Artikel-Nr.	Nenndicke d		Nennteilung T		innere Breite b ₁		Bruchkraft min. [kn]	Gewicht [kg/m]
			[mm]	zul. Abw. [mm]	[mm]	zul. Abw. [mm]	min. [mm]	max. [mm]		
Fischereiketten										
10 x 40	ML	F02881	10	± 0,4	40	± 1,2	13,5	15	126	2
13 x 55	ML	F02877	13	± 0,5	55	± 1,7	17,5	20	214	3,3
13 x 81	LL	F02873	13	± 0,5	81	± 2,4	17,5	20	214	2,9
16 x 64	ML	F02875	16	± 0,6	64	± 1,9	21,5	24	322	5,1
16 x 100	LL	F02876	16	± 0,6	100	± 3,0	21,5	24	322	4,4
19 x 76	ML	F02872	19	± 1,0	76	± 2,3	25,5	28,5	454	7,1
19 x 100	LL	F02874	19	± 1,0	100	± 3,0	25,5	28,5	454	6,5
22 x 88	ML	F02878	22	± 1,1	88	± 2,6	29,5	33	610	9,6
22 x 110	LL	F02871	22	± 1,1	110	± 3,3	29,5	33	610	8,8
26 x 140	LL	F02891	26	± 1,3	140	± 4,2	35	39	850	12
28 x 150	LL	F02879	28	± 1,4	150	± 4,5	38	42	986	14

Typ ML = mittlere Teilung
Typ LL = lange Teilung

Spezifikationen

- Material entsprechend EN818-2
- Festigkeit 1100-1255 N/mm²
- Bruchdehnung min. 15 %
- Kennzeichnung „KWS-8 Germany“ und Rückverfolgbarkeitscode
- Oberflächenausführung: schwarz