

Megaline, 3-part

Generølt: Tau laget av en termomekanisk splittfiberblanding av polypropylene og polyeten spesielt utviklet for Erling Haug AS. De mest vanlige bruksområdene er forankringssystemer, laste- og klatrenett. Strukturen i tauet gjør at det har meget gode egenskaper ved spleising. Bør ikke oppbevares i direkte sollys.

Matriale: En termomekanisk splittfiberblanding av polypropylene (PP) og polyeten (PE). Tauet absorberer ikke fukt, og er resistent mot syrer og alkalier. Det har høy bruddstyrke og flyter.

Konstruksjon: Splittfiber, 3-part.

Farge: Grønt.

Egenvekt: 0,93 (flyter).

Smeltepunkt: 165°C.

Forlengelse: 11,5% ved 50% av BS.



Teknisk support

Kveil 110 m

Art.nr	Diam. mm	Omkrets tommer	Minimum bruddlast		Vekt kg/110 m
			1000kN	tonn	
12.03MEL040C11	4		1,9	0,2	0,7
12.03MEL060C11	6	3/4	5,8	0,6	1,9
12.03MEL080C11	8	1	10,7	1,1	3,3
12.03MEL100C11	10	1 1/4	15,6	1,6	5,0
12.03MEL120C11	12	1 1/2	21,5	2,2	7,2
12.03MEL140C11	14	1 3/4	29,4	3,0	9,9
12.03MEL160C11	16	2	37,2	3,8	12,7
12.03MEL180C11	18	2 1/4	47,0	4,8	16,3
12.03MEL200C11	20	2 1/2	56,8	5,8	19,8
40224200	22	2 3/4	68,6	7,0	24,2
12.03MEL240C11	24	3	79,4	8,1	28,6
40224500	26	3 1/4	92,2	9,4	33,6
12.03MEL280C11	28	3 1/2	129,4	13,2	39,5
12.03MEL320C11	32	4	164,8	16,8	50,5
12.03MEL360C11	36	4 1/2	202,0	20,6	64
12.03MEL400C11	40	5	252,1	25,7	78,5

Kveil 220 m

Art.nr	Diam. mm	Omkrets tommer	Minimum bruddlast		Vekt kg/110 m
			1000 kN	tonn	
12.03MEL320C22	32	4	164,8	16,8	50,5
12.03MEL360C22	36	4 1/4	202,0	20,6	64
12.03MEL400C22	40	5	252,1	25,7	78,5
12.03MEL480C22	48	6	359,0	36,6	114,5
12.03MEL560C22	56	7	477,14	48,7	156,6

Art.nr	Diam. mm	Omkrets tommer	Minimum bruddlast		Vekt kg/110 m
			1000 kN	tonn	
12.03MEL640C22	64	8	613,1	62,5	203,5
12.03MEL720C22	72	8	779,0	79,4	234,0

Spole

Art.nr	Diam. mm	Omkrets tommer	Minimum bruddlast		Lengde m	Vekt kg/110 m
			1000 kN	tonn		
12.03MEL040SPL400	4		1,9	0,2	400	0,7
12.03MEL040SPL1000	4		1,9	0,2	1000	0,7
12.03MEL060SPL600	6	3/4	5,8	0,6	600	1,9
12.03MEL080SPL350	8	1	10,7	1,1	300	3,3
12.03MEL100SPL200	10	1 1/4	15,6	1,6	200	5,0
12.03MEL120SPL135	12	1 1/2	21,5	2,2	150	7,2
12.03MEL140SPL130	14	1 3/4	29,4	3,0	130	9,9
12.03MEL160SPL80	16	2	37,2	3,8	80	12,7

Megaline, 3-part

Kveil 30 m

Art.nr	Diam. mm	Omkrets tommer	Minimum bruddlast		Vekt kg/110 m
			1000 kN	tonn	
12.03MEL040M30	4		1,9	0,2	0,7
12.03MEL060M30	6	3/4	5,8	0,6	1,9
12.03MEL080M30	8	1	10,7	1,1	3,3
12.03MEL100M30	10	1 1/4	15,6	1,6	5,0
40299800	12	1 1/2	21,5	2,2	7,2
12.03MEL140M30	14	1 3/4	29,4	3,0	9,9