

DYNICE 78 touw

Productinformatie



Algemeen

DYNICE 78 touw is vervaardigd met DSM's Dyneema® SK78 vezels en is geïmpregneerd met Duracoat waardoor slijtvastheid en levensduur van het touw wordt verhoogd.

De focus ligt op de 12-strengs gevlochten touwen die zeer populair zijn omwille van hun rondheid and zacht oppervlak. Deze touwen combineren het goed behouden van hun sterkte met flexibiliteit en dynamische eigenschappen. Eindverbindingen zijn makkelijk aan te splitsen waarbij tot 90% van de lineaire sterkte behouden blijft.

Drie basisuitvoeringen:

- DYNICE 78 12-strengs gevlochten touw
- DYNICE 78 met gevlochten bescherming
- DYNICE 78 kabeltouw

Eigenschappen:

- **Dichtheid:** 0,97 g/m³
- **Tenacity:** 3,5 N/tex.
- **Modulus:** 120 N/tex.
- **Verlenging:** 3,7%
- **Smeltpunt:** 144-152°C.
- **Weerstand tegen chemicaliën:** Excellent.
- **UV bestandheid:** Goed.
- **Flexibiliteit:** Goed.

... [Read more](#)

DYNICE 78 touw

Technische gegevens

Artikelnr.	Diameter mm	MBL T ton	Gewicht in zee kg	Gewicht kg/100m
12.122911035	6	4,2	-0,18	2,3
12.122911040	8	6,7	-0,3	3,8
12.122911050	10	10,7	-0,49	6,1
12.122911061	12	16,4	-0,75	9,3
12.122911070	14	21,8	-1	12,5
12.122911080	16	27,4	-1,28	16
12.122911090	18	35	-1,66	20,7
12.122911100	20	41,9	-2,02	25,2
12.122911110	22	50	-2,45	30,5
12.122911120	24	57,8	-2,86	35,6
12.122911130	26	65,7	-3,29	41
12.122911140	28	73,8	-3,73	46,5
12.122911150	30	80,9	-4,13	51,5
12.122911160	32	88,3	-4,55	56,9
12.122911170	34	95,7	-4,97	62
12.122911180	36	102,9	-5,39	67,2
12.122911190	38	110,9	-5,86	73
12.122911200	40	119,8	-6,36	79,3
12.122911210	42	130,8	-6,99	87,2
12.122911220	44	140,7	-7,56	94,3
12.122911230	46	151,7	-8,2	102,2
12.122911240	48	165	-8,98	111,9
12.122911250	50	178,7	-9,78	121,9
12.122911260	52	192,7	-10,6	132,2
12.122911270	54	206,9	-11,45	142,7