

Polypropylentågvirke, 8-flätat

Produktinformation



Exempel på användningsområden: Högsjöbogsering och förtöjning.

Allmänt: Polypropylen är resistent mot röta och mot de flesta syror och alkalier. Tågvirket (split fiber) är mjukt och speciellt greppvänligt. Som standard levereras trossen i 220 m med PVC-klätt pollaröga i var ända.

Spec vikt: 0,91.

Smältpunkt: Ca 165°C.

Rotationsegenskaper: Rotationsfri.

Krympning (kallt vatten): 0%.

Vattenabsorption: Låg.

UV-motstånd: Helt UV-stabiliserad.

Nötningshårdighet: Bra.

Töjning vid brott: Ca 18%.

[... Read more](#)

Konstruktion: 8 kardeler (4x2).

Material: Polypropylen.

Ytbehandling: Blå

Polypropylentågvirke, 8-flätat

Lyfttabell

Art.nr	Diameter mm	Min. brottlast ton	Längd m	Omkrets tum	Rope ends	Vikt kg/220m
300803202200021	32	12,8	220	4	Eye in both ends	101
300803602200021	36	16,1	220	4,5	Eye in both ends	129
300804002200021	40	19,4	220	5	Eye in both ends	158
300804402200021	44	23,4	220	5,5	Eye in both ends	193
300804802200021	48	27,2	220	6	Eye in both ends	228
300805202200021	52	31,5	220	6,5	Eye in both ends	268
300805602200021	56	36	220	7	Eye in both ends	312
300806002200021	60	41,2	220	7,5	Eye in both ends	358
300806402200021	64	46,6	220	8	Eye in both ends	407
300807202200021	72	58,5	220	9	Eye in both ends	514
300808002200021	80	72	220	10	Eye in both ends	638
300808802200021	88	86,4	220	11	Eye in both ends	772
300809602200021	96	102	220	12	Eye in both ends	916