



Polypropylentågvirke, 8-flätat

Produktinformation

Exempel på användningsområden: Högsjöbogsring 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%.

.

Konstruktion: 8 kardeler (4x2).

Material: Polypropylen.

Ytbehandling: Blå

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