

FIȘĂ PRODUS - PRO-S PARĂMĂ POLIPROPILENĂ

Parămele PP sunt confecționate din fire sintetice de înaltă calitate, produse cu ajutorul unor echipamente avansate de împletire.

Vă prezentăm, în continuare, caracteristicile tehnice ale frânghiilor de polipropilenă răsucită, de construcție 3 și 8 toroane, care sunt cel mai des utilizate în aplicații.

Pentru orice alte tipuri de materiale, construcții sau diametre decât cele prezentate aici, vă stăm la dispoziție.

Caracteristicile principale sunt următoarele: rezistență la tensiune, alungire minimă, anti-frecare, rezistență la coroziune, flexibilitate ridicată, rezistență la temperaturi înalte, absorbție minimă de lichide, rezistență la UV, rezistență la substanțe chimice, flotabilitate ridicată, ușor de manipulat.

Oferă un grad ridicat de siguranță și au o greutate mică, comparativ cu lanțurile sau cablurile metalice.

Sunt folosite în mod frecvent în industria navală, industria piscicolă, la operarea portuară, industria petrolieră, echipamente sportive și de agrement sau pentru uz gospodăresc.

Frânghie polipropilenă răsucită, construcție 3 toroane

Model/ Caracteristici	Diametru (mm)	Densitate liniară (g/m)	Forța minimă de rupere (kgf)
PRO-S-0304	4	6	214.14
PRO-S-0306	6	17	601.63
PRO-S-0308	8	30	1060.50
PRO-S-0310	10	45	1560.16
PRO-S-0312	12	65	2212.78
PRO-S-0314	14	90	3048.95
PRO-S-0316	16	115	3772.95
PRO-S-0318	18	148	4813.06
PRO-S-0320	20	180	5802.18
PRO-S-0322	22	220	6954.46
PRO-S-0324	24	260	8127.13
PRO-S-0326	26	305	9401.78
PRO-S-0328	28	355	10696.82
PRO-S-0330	30	405	12216.20
PRO-S-0332	32	460	13490.85
PRO-S-0336	36	585	16917.09

Frânghie polipropilenă răsucită, construcție 8 toroane

Model/ Caracteristici	Diametru (mm)	Densitate liniară (g/m)	Forța minimă de rupere (kgf)
PRO-S-0840	40	720	20496.30
PRO-S-0844	44	880	24626.15
PRO-S-0848	48	1049	28592.84
PRO-S-0852	52	1220	33089.79
PRO-S-0856	56	1420	37831.47
PRO-S-0860	60	1630	43256.36
PRO-S-0864	64	1850	48946.38
PRO-S-0872	72	2340	61458.30
PRO-S-0880	80	2900	75591.56
PRO-S-0888	88	3510	90703.76
PRO-S-0896	96	4170	107070.20
PRO-S-08104	104	4900	122814.60
PRO-S-08112	112	5700	141740.60
PRO-S-08120	120	6500	162746.70
PRO-S-08128	128	7400	183732.50
PRO-S-08136	136	8400	206859.60
PRO-S-08140	140	8890	218678.10

Specificație	Parămă Polipropilenă
Alungire / Elongație	18~25% (la rupere)
Punct topire	164°C ~ 170°C
Tenacitate	Bună
Eliminare	Conform ISO 9554-2010
Densitate	0.91g/cm3
Absorbție umezeală	aproape 0

