

Плетёная сеть, произведённая из полиэтиленовых волокон высокой прочности с показателем 9,5 гр/Дн.

Обеспечивает в два раза большую прочность по сравнению с большинством продуктов на рынке.

- Высокопрочный полиэтиленовый монофиламент позволяет производить более тонкие нити, сохраняя при этом высокую прочность и постоянную эластичность.
- Меньший диаметр нити приводит к снижению веса, что обеспечивает значительную экономию топлива и/или увеличение скорости хода.
- Отличная стабильность как в узле, так и в ячейке.

СВОЙСТВА

прочность

9.5 гр/Дн

СОПРОТИВЛЯЕмость к **ИСТЕРАНИЮ**

Очень хорошая

МАТЕРИАЛ

Полиэтилен

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДИАМЕТР (мм)	O 1,5	O 1,8	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0
УДЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ (м/Кг)	670	500	385	263	192	130	79	54
РАЗРЫВНАЯ НАГРУЗКА (Кг)	80	100	143	200	264	418	623	827