



9.5 гр/Дн

POLYTIT СОМРАСТ



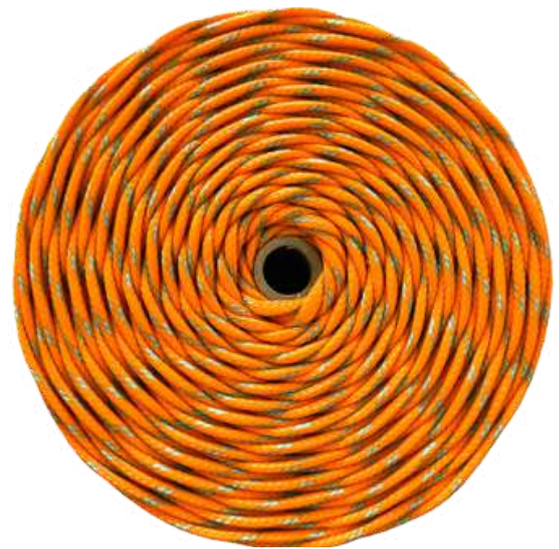
Плетёные сети, изготовленные из полиэтиленовых волокон высокой прочности с показателем 9,5 гр/Дн, с жёсткой конструкцией.

Это самая жёсткая модель в коллекции Polytit благодаря уплотнённому сердечнику нити. Помимо преимуществ других моделей Polytit, она обеспечивает повышенную прочность благодаря жёсткой конструкции, что даёт улучшенную стабильность в ячейках.

Доступна в обработке: EuroRed HOTMELT

СВОЙСТВА

- ПРОЧНОСТЬ** ○ ○ ○ ○ ● 9.5 гр/Дн
- СОПРОТИВЛЯЕМОСТЬ К ИСТЕРАНИЮ** ○ ○ ○ ○ ● Очень хорошая
- МАТЕРИАЛ** Полиэтилен



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ДИАМЕТР (мм) | 1,3 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 4,5 | 5,5 | 6,0 | 8,0 |
| УДЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ (м/Кг) | 838 | 376 | 294 | 255 | 205 | 118 | 82 | 65 | 38 |
| РАЗРЫВНАЯ НАГРУЗКА (Кг) | 63 | 135 | 148 | 195 | 252 | 418 | 570 | 750 | 1125 |