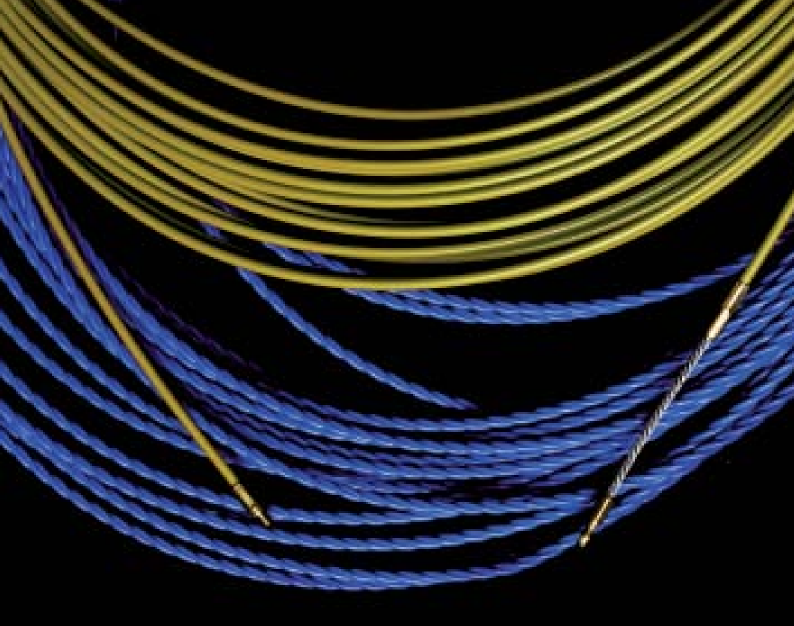


ESTIARE

Протяжки кабеля последнего поколения



Мы имеем более чем 20 летний опыт в разработке, производстве и реализации протяжек кабеля.



Мы поможем Вам провести любые типы кабелей:

ЭЛЕКТРИЧЕСТВО:

- Электропроводка в помещении
- Уличное освещение
- Электрическая разводка

ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ:

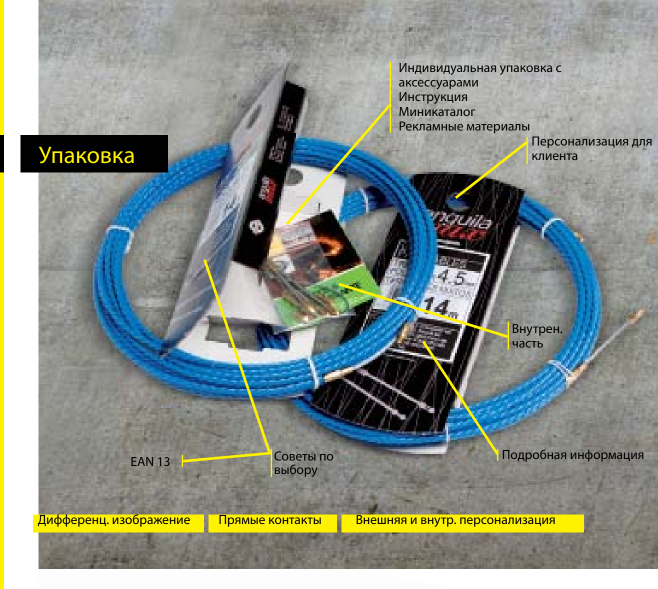
- Оптическое волокно
- Телефония
- · Компьютерные сети
- Телеантенны
- · CCTV, CATV

ОБЩЕСТВЕННАЯ СФЕРА:

- · Светофоры
- Охрана
- · Сигнализация





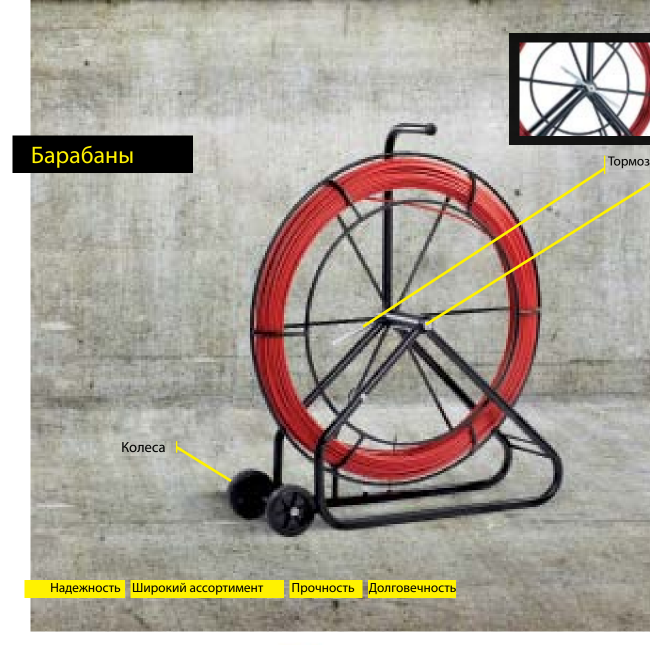






	Ø Диаметр	Легкость введения	Сопротивл. натяжению	Диаметр сгиба	Сопротивл. разрыву	Сила трения	Оптимал. длина
Твердые моновол. нейлона	Змм	Норм.	100Кг.	2см.	Повыш.	Норм.	10-15м.
	4мм	Норм.	120Кг.	4см.	Повыш.	Норм.	10-15м.
Стальн. пласт.+ ПП	4мм	Высок.	130Кг.	8см.	Высок.	Низк.	10-20м.
Металлокорд +ПП	4мм	Высок.	130Кг.	бсм.	Оч.высок.	Низк.	10-20м.
Стекловолокно	Змм	Оч. высок.	80Кг.	5см.	Умерен.	Мин. на изгибе	10-30м.
	3,5мм	Оч. высок.	80Кг.	8см.	Умерен.	Мин.на прямой	10-30м.
Плетен. полиэстер	4,5мм	Оч.высок.	130Кг.	3см.	Оч.высок.	Миним.	10-30м.

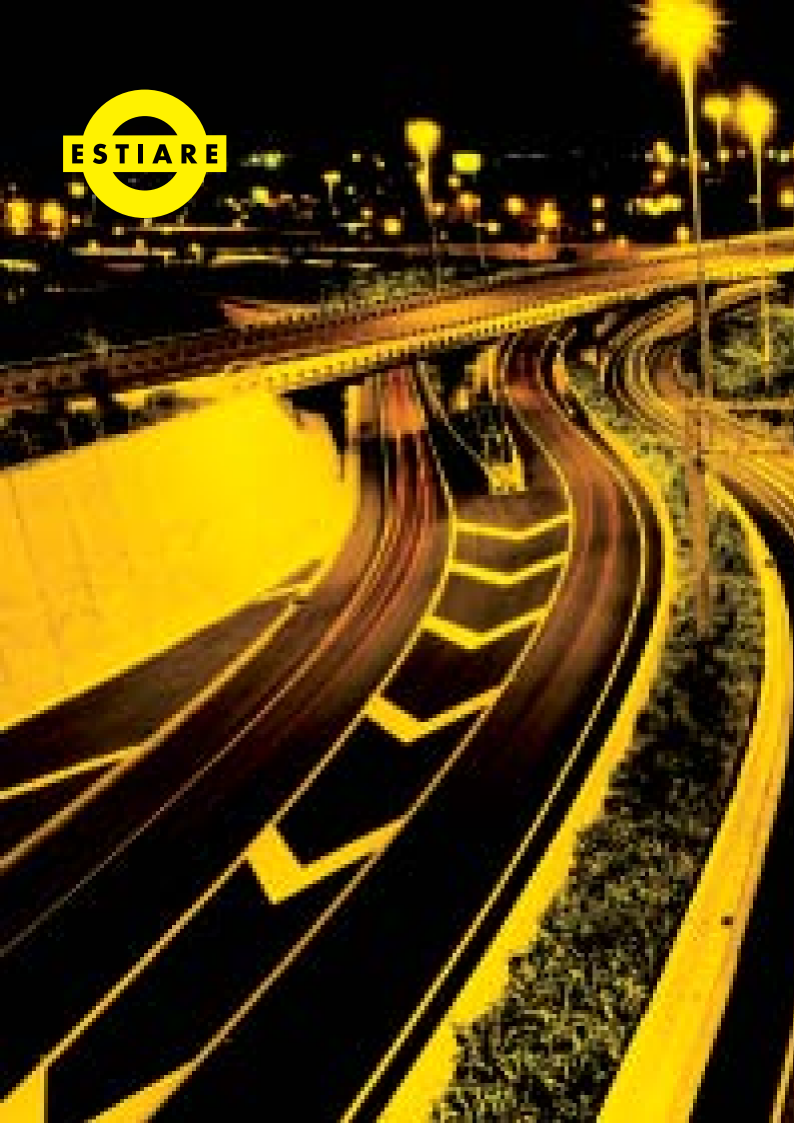






	Ø Диаметр	Легкость введенияп	Сопротивл. натяжению	Диаметр сгиба	Сопротивл. разрыву	Сила трения	Оптимал. длина
Плетеный полиэстер	5,2мм	Оч.высок.	150Кг.	бсм.	О. повыш.	Очень Низк.	30-50м.
Стал.пластина +ПП	бмм	Норм.	350Кг.	12см.	Повыш.	Низк.	40-50м.
Стекловолокно	10мм	Норм.	800Кг.	25см.	Особо повыш.	Низк.	50-80м.
	4,5мм	Оч.высок.	120Кг.	10см.	Умерен.	Мин.на прямой	20-30м.
	6,7мм	Оч.высок.	200Кг.	12см.	Умерен.	Мин.на прямой	30-50м.
	9мм	Оч.высок.	350Кг.	30см.	Норм.	Мин.на прямой	50-120м.
	11мм	Оч.высок.	500Кг.	40см.	Норм.	Мин.на прямой	50-200м.
	14мм	Оч.высок.	600Кг.	60см.	Высок.	Мин.на прямой	50-250м.







ESTIARE S.A.

Pol. Ind. Cova Solera - c/ Praga, 5 08191 Rubí - Barcelona - España Тел. + (34) 935 861 282 _ Факс +(34) 936 979 768

info@estiare.es - www.estiare.es