



FLO 950

Высокоэффективный гель для протяжки кабеля

Применение

- Подходит для всех типов электрических и телекоммуникационных кабелей.
- Использование в трубах и рукавах, даже с поворотами и сложными подъемами.
- Подходит для вертикальной протяжки.

Преимущества

- Простое нанесение
- Превосходное снижение трения
- Медленное высыхание
- Совместимость со всеми типами изоляции кабеля
- Нетоксичен
- Безопасен
- Без пятен и остатков после высыхания
- Химически инертный
- Без запаха

Особенности

- Рабочая температура: -5 / 50 ° C
- Коэффициент трения с кабелями из ПВХ: 0,11
- Цвет: голубой.
- Температура хранения: +5 / +30 ° C.

Доступные объемы

FLO 950 Бутылка 0,95 л

FLO 1890 Бочка 18,90 л



FLO 350

Силиконовая жидкая эмульсия для протяжки кабеля

Применение

- Подходит для всех типов электрических и телекоммуникационных кабелей.
- Использование в трубах и рукавах, даже с поворотами и сложными подъемами.
- Подходит для вертикальной протяжки.

Преимущества

- Устраняет 70% трения
- Простое нанесение
- Совместимость со всеми типами кабельной изоляции
- Безопасен
- Химически инертный
- Без запаха

Особенности

- Рабочая температура: -5 / 50 ° C
- Значение pH: от 6 до 7
- Цвет: молочно-белый.

Доступные объемы

FLO 350 Бутылка 1 литр