## ВОК БРОНИРОВАННЫЙ СТАЛЬНЫМИ ПРОВОЛОКАМИ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ В ГРУНТ



НАЗНАЧЕНИЕ: ДЛЯ ПРОКЛАДКИ В ГРУНТАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ, В КАБЕЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ, В ТРУБАХ, КОЛЛЕКТОРАХ, ТОННЕЛЯХ, В МЕСТАХ ЗАРАЖЕННЫХ ГРЫЗУНАМИ, КОЛОДЦАХ, В ШАХТАХ, В НЕГЛУБОКИХ ВОДОЕМАХ ГЛУБИНОЙ НЕ БОЛЕЕ 10 МЕТРОВ

## КАБЕЛЬ МОЖЕТ БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕН В СЛЕДУЮЩИХ ВАРИАНТАХ:

- СТАНДАРТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ 6-ТИ ЭЛЕМЕНТОВ (МОДУЛЕЙ)
- ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ 4-Х ЭЛЕМЕНТОВ (МОДУЛЕЙ) КОНСТРУКЦИЯ С ЦЕНТРАЛЬНОЙ ТРУБКОЙ

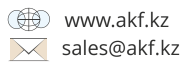
- С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАТЕРИАЛОВ ОБОЛОЧКИ, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИХ ГОРЕНИЕ ПРИ ОДИНОЧНОЙ ПРОКЛАДКЕ
   С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАТЕРИАЛОВ ОБОЛОЧКИ, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИХ ГОРЕНИЕ ПРИ ГРУППОВОЙ ПРОКЛАДКЕ, НЕ
  ВЫДЕЛЯЮЩИХ ГАЛОГЕНОВ, С НИЗКИМ ДЫМОВЫДЕЛЕНИЕМ НГ(А)-НF

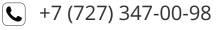
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАБЕЛЯ:	от до		МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАБЕЛЯ:
ДИАМЕТР КАБЕЛЯ (ММ):	(12,2) (15,4)	0,5	РАЗДАВЛИВАЮЩЕЕ УСИЛИЕ (КН/СМ) НЕ МЕНЕЕ:
МАССА КАБЕЛЯ (КГ/КМ):	230 350	<b>a</b> 8,0 + 15,0 <b>b</b>	РАСТЯГИВАЮЩЕЕ УСИЛИЕ (КН) НЕ МЕНЕЕ
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА (°C)	-50 +60	20	МИНИМАЛЬНЫЙ РАДИУС ИЗГИБА
ТЕМПЕРАТУРА МОНТАЖА (°C)	-20 +50	25 ЛЕТ	СРОК СЛУЖБЫ КАБЕЛЯ



Адрес завода РК, 060026, г. Атырау, Северная Промзона 52А

Отдел продаж РК, 050000, г. Алматы 20-я Линия 194, офис 36











**f** @akfsales