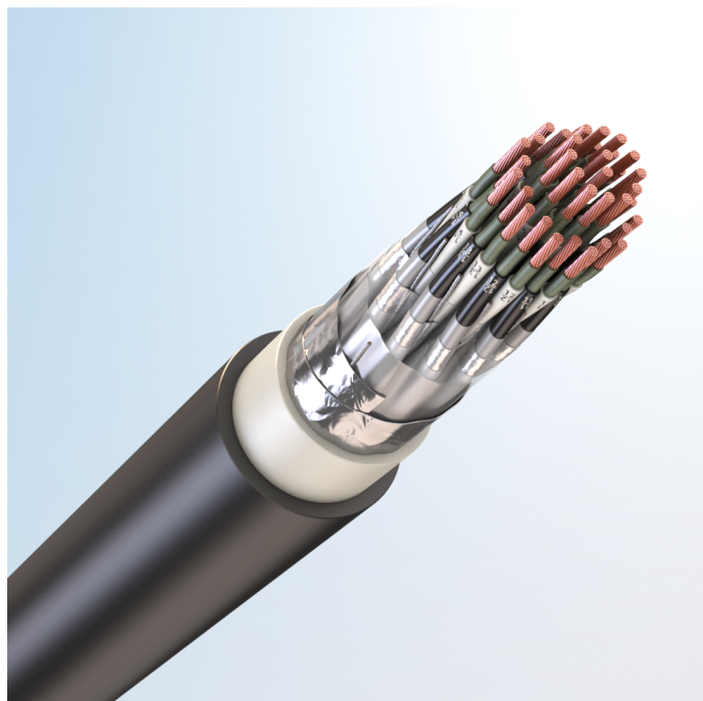


ТОФЛЕКС КУЭаПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ



Кабель монтажный универсальный, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из сшитого полиолефина, с экраном по группам из алюмополимерных лент, с общим экраном из алюмополимерных лент, с наружной оболочкой из хладостойкой полимерной композиции пониженной пожарной опасности, не содержащей галогенов

Характеристики	
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	Сшитый полиолефин
Материал наружной оболочки	Полимерная композиция
Тип экрана	экран из гибких материалов на основе алюмополимерных лент (алюмофлекс)
Экран по жиле	Алюмополимерная лента
Тип брони	без брони
Огнестойкость	1
Хладостойкое исполнение («ХЛ»)	1
Безгалогенный	1
ГОСТ	ТУ 3581-041-12427382-2014
Отрасли	Array
Вид продукции	Кабели монтажные
Минимальная температура эксплуатации	-65
Максимальная температура эксплуатации	90
Температура монтажа	-35
Класс гибкости жил	5 класс
Радиус изгиба	4
Групповая прокладка	1
Показатели пожарной безопасности	нг(А)-FRHF
Класс пожарной опасности	П16.1.1.2.1

АКТИВНОСТЬ	1
АНГЛ АНОНС	Array