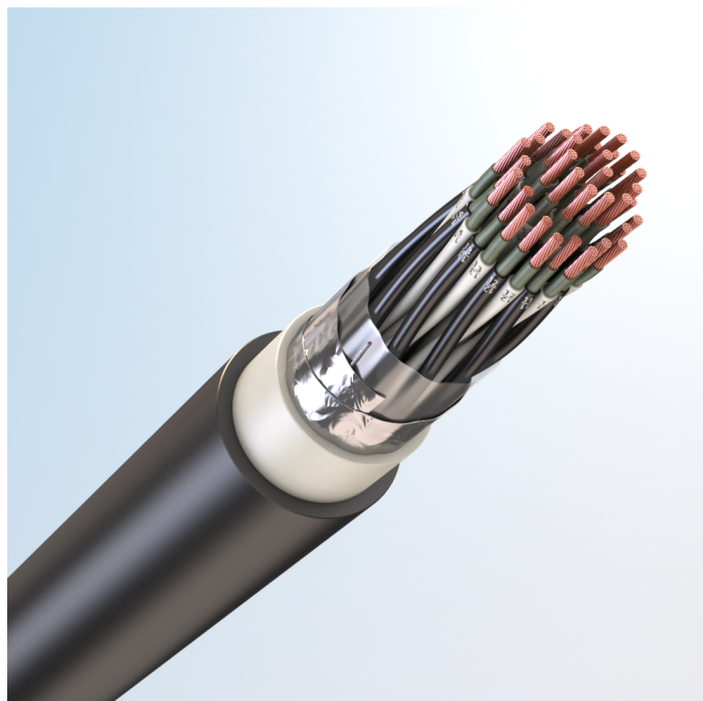


ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ



Кабель монтажный универсальный, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из сшитого полиолефина, 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 | Без экрана |
| 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 |

Маркразмеры:

- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 21*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 27*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 19*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 9*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 30*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 9*2*2,5 в

- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 19*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 15*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 37*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 15*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*3*1,5 в

- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 27*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 30*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 9*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 21*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 27*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 21*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 15*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 21*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 9*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 19*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 30*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 19*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*4*1 в

- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 37*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 37*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 30*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 21*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 15*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 30*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 3*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*2*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 27*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 27*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 19*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*4*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 12*4*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 7*4*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*4*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 14*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*4*1,5 в

- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 2*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 6*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*4*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*3*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 20*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 10*3*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 37*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 24*2*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 37*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 5*2*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 1*3*2,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 8*2*0,75 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 9*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*3*0,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 16*3*1 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 15*2*1,5 в
- ТОФЛЕКС КУПсЭаПнг(А)-FRHF-ХЛ 4*4*1,5 в