|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кабель КВБбШВ 4х2,5мм2 (Россия) | 1508-78 |  м. | 70 |
| Кабель КГ 1х10 (Россия) | 24334-80 |  м. | 50 |
| Кабель КГ 5х0,75 (Россия) | 24334-80 |  м. | 60 |
| Кабель КГН 2х1,5 (Россия) | 24334-80 |  м. | 50 |
| Кабель КГН 4х2,5 (Россия) | 24334-80 |  м. | 50 |
| Кабель связи КСПпБбШп 1х4х0,64 (Россия) | ТУ 16.К01-32-2002 |  м. | 150 |
| Кабель РПШ 4х2,5 мм2 (Россия) | ТУ 16.К18-001-89 |  м. | 25 |
| Кабель РПШ 7х1,0мм2(Россия) | ТУ 16.К18-001-89 |  м. | 20 |
| Провод монтажный многожильный гибкий МГШВ 1х1,0мм2. (Россия) | ТУ 16.505.437-82 |  м. | 175 |
| Провод монтажный многожильный гибкий экранированный МГШВЭ 1х1,0мм2. (Россия) | ТУ 16.505.437-82 |  м. | 50 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |