



МГ
ТУ 16-705.466-87

Провода неизолированные медные гибкие для применения в электротехнических установках и устройствах, а также в качестве антенн

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | | |
|-------------------------------|-----------------|---------------|
| Максимальная токовая нагрузка | А | 10 ... 465 |
| Номинальное сечение | мм ² | 1.5 ... 150 |
| Количество проволок | шт. | 19 ... 259 |
| Номинальный диаметр проволоки | мм | 0.32 ... 0.85 |

