

Мгтф это провод состоящий из медной, гибкой многопроволочной токопроводящей жилы.

Изоляция изготавливается из фторопласта.

МГТФ покрыт противокоррозийным защитным слоем.

Хорошо зарекомендовал себя при монтаже в различных промышленных направлениях, в строительных и ремонтных работах.

Температура при его использовании может достигать от минус 60 до плюс 220 градусов.

Рабочее переменное напряжение до 250В частотой 5000 Гц или 350В постоянного тока.

Расшифровка провода МГТФ: М - Монтажный, Г - Гибкий, Т - Теплостойкий, Ф - фторопласт (изоляция).

Провод мгтф выпускается в широком диапазоне сечений: мгтф 0.03, мгтф 0.05, мгтф 0.07, мгтф 0.10, мгтф 0.12, мгтф 0.14, мгтф 0.20, мгтф 0.35, мгтф 0.50, мгтф 0.75, мгтф 1,00.