



## Изолента Navigator **серии NIT**

Предназначена для бандажирования, маркировки и электроизоляции кабельно-проводниковой продукции.

- ✓ Не поддерживает горение. Имеет широкий диапазон рабочих температур (от -45 до +85°C).
- ✓ Высокие показатели липкости и прочности на растяжение.
- ✓ Профессиональная серия изоленды имеет параметры превышающие по своим показателям требования ГОСТ.

## Хомуты Navigator **серии NCT**

Предназначены для бандажирования, крепления и маркировки кабельно-проводниковой продукции.

- ✓ Выполнены из нейлона (Nylon 6.6), что обеспечивает широкий диапазон рабочих температур (от -45 до +85°C).
- ✓ Устойчивы к старению, коррозии, воздействию ультрафиолета, солей, щелочей, кислот, спирта и масел.



## Скобы пластиковые Navigator **серий NCR, NCS**

Предназначены для быстрого и надежного крепления кабельно-проводниковой продукции с круглым и плоским сечением.

- ✓ Скобы выполнены из гибкого негорючего ударопрочного полипропилена, гвоздь выполнен из закаленной оцинкованной стали. Это обеспечивает прочность и долговечность крепления, препятствует появлению ржавчины.



**Спрашивайте продукцию ТМ Navigator  
в филиалах Компании ЭТМ**