

NMC-TMAxx-WT-100-K



Основание NIKOMAX для стяжек, самоклеющееся, с двумя крепежными отверстиями, белое, уп-ка 100шт.

В местах, где необходимо прикрепить одиночный кабель или небольшой кабельный пучок к какой-либо поверхности, самым простым и удобным решением является использование стяжек и самоклеющихся площадок. Основания NIKOMAX NMC-TMAxx-WT-100-К выполнены из нейлона и имеют липкий слой с высоким уровнем адгезии и два отверстия под винты для дополнительного закрепления при необходимости. Основания поставляются двух размеров: 19,5 х 19,5 мм, с проушинами под стяжки шириной до 4,6 мм и 28,6 х 28,6 мм с проушинами 5,3 мм. Рекомендуется хранить ленту при температуре ~ 23 °С и показателе влажности ~ 50%. После холода, необходимо выдержать в тепле, перед применением.

Таблица заказа

P/N	Габариты (ШхВхГ), ммРазмер проушин, мм		Цвет	Объем с упаковкой, м3	Масса с упаковкой, кг
NMC-TMA20-WT-100-K	(19,5x19,5x3,9	4,6	Белый	0,000528	0,090
NMC-TMA28-WT-100-K	28,6x28,6x5,3	5,3	Белый	0,000900	0,190



NMC-TMAxx-WT-100-K

Основание NIKOMAX для стяжек, самоклеющееся, с двумя крепежными отверстиями, белое, уп-ка 100шт.

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Материал	Нейлон РА66
Цвет	Белый
Габариты (ШхВхГ), мм	19,5 x 19,5 x 3,9 / 28,6 x 28,6 x 5,3
Размер проушин, мм	4,6 / 5,3
Диапазон температур, °С	Прокладка от 0 до 85 °C. Эксплуатация от 0 до 85 °C.
Гарантия	1 год
Упаковка	Полиэтиленовый пакет