

NMC-TMSxx-WT-100-K

Основание NIKOMAX для стяжек, с крепежным отверстием под шуруп, белое, уп-ка 100шт.

Основание для кабельных стяжек предназначено для монтажа нейлоновых стяжек на различных поверхностях. Крепление основания производится путем поклейки на плоскую поверхность самоклеящейся частью, а при наличии монтажного отверстия при помощи винтов или саморезов. Основание NIKOMAX NMC-TMSxx-WT-100-K выполнено из нейлона, крепление выполняется при помощи винтов или саморезов. В продуктовой линейке NIKOMAX имеются основания с диаметрам крепежного отверстия 5 мм и 6,3 мм, которые поставляются в упаковке по 100 штук. Рекомендуется хранить ленту при температуре ~ 23 °С и показателе влажности ~ 50%. После холода, необходимо выдержать в тепле, перед применением.

Таблица заказа

| P/N | Размер крепежного отверстия, мм | Размер проушин, мм | Цвет | Объем с упаковкой, м3 | Масса с упаковкой, кг |
|--------------------|---------------------------------|--------------------|-------|-----------------------|-----------------------|
| NMC-TMS50-WT-100-K | 5,0 | 9,0 | Белый | 0,001100 | 0,170 |
| NMC-TMS63-WT-100-K | 6,3 | 9,0 | Белый | 0,00800 | 0,170 |

Основание NIKOMAX для стяжек, с крепежным отверстием под шуруп, белое, уп-ка
100шт.

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|-----------------------------|--|
| Размер крепежного отверстия | 5,0 / 6,3 |
| Материал | Нейлон PA66 |
| Цвет | Белый |
| Габариты (ШxВxГ), мм | 23 x 16 x 9,8 |
| Размер проушин, мм | 9,0 |
| Диапазон температур, °C | Прокладка от 0 до 85 °C. Эксплуатация от 0 до 85 °C. |
| Гарантия | 1 год |
| Упаковка | Полиэтиленовый пакет |