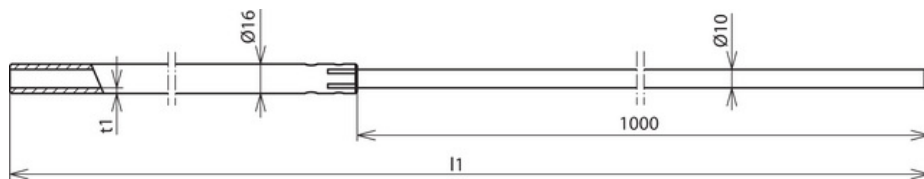


## RFS 16 10 5000 AL (103 480)



Оригинал может отличаться от изображения



Трубчатый молниеприемник с уменьшением диаметра (1000 мм), облегченный, для защиты надстроек на крыше, труб и т.п. Специально предназначены для установки на бетонном цоколе (17 кг) с клиновым креплением или для установки с помощью дистанционных держателей.

| Тип  | RFS 16 10 5000 AL       |
|--|-------------------------|
| Арт. №                                       | 103 480                 |
| Общая длина (l1)                             | 5000 мм                 |
| Длина части с уменьшенным диаметром          | 1000 мм                 |
| Материал                                     | AlMgSi                  |
| Диаметр                                      | 16 / 10 мм              |
| Толщина стенки стержня (t1)                  | 2,5 мм                  |
| Стандарт                                     | ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014 |
| Вес  | 1,3 кг                  |
| Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС) | 85389099                |
| Код GTIN                                     | 4013364105836           |
| Упак.  | 10 шт.                  |

Производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов в связи с постоянным совершенствованием продукции. Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.

Стержневые молниеприемники и мачты специальной длины доступны по запросу.