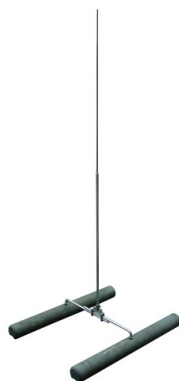
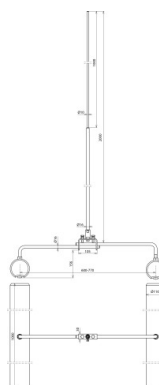


## FS 16 10 2000 TD AL V2A K (123 032)



Оригинал может отличаться от изображения



Тип	FS 16 10 2000 TD AL V2A K
Арт. №	123 032
Общая длина (Ø16 / 10 мм)	2000 мм
Длина (Ø10 мм)	1000 мм
Длина (Ø16 мм)	1000 мм
Максимальная скорость ветра	143 км/ч
Расстояние между профилями	600-770 мм
Материал молниеприемника	Al
Материал основания	пластик
Материал опор	Al
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Вес палисада	7,8 каждого кг
Материал болта / гайки	NIRO
Размеры палисада (l x d)	1000 x 110 мм
Болтовое крепление	болт с шестигранной головкой M10 x 35 мм
Защита от скольжения	резиновый буфер
Характеристики основания	устойчивое к ультрафиолетовому излучению и атмосферным воздействиям
Вес	17,7 кг
Код ТН ВЭД	85389099
Код GTIN	4013364242067
Упак.	1 шт.

Исполнение длиной 1500 мм (с арт. 103 210) по запросу.

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.