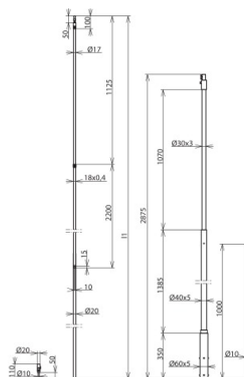


HVI LI 20 L6M SR2875 FSP1000 DSH GFK AL (819 243)



Оригинал может отличаться от изображения



Тип	HVI LI 20 L6M SR2875 FSP1000 DSH GFK AL
Арт. №	819 243
Материал трубостойки	GFK / Al
Длина трубостойки	2875 мм
Материал молниеприемника	NIRO
Длина молниеприемника	1000 мм
Внешний диаметр трубостойки GFK	30 мм
Внешний диаметр токоотвода	20 мм
Цвет токоотвода	серый •
Материал жилы токоотвода	Cu
Цвет RAL	аналог 7000
Сечение жилы	19 мм ²
Эквивалентное безопасное расстояние s (в воздухе)	≤ 45 см
Материал изоляции	PE
Материал покрытия	PVC
Характеристики покрытия	устойчивость к ультрафиолетовому излучению и погодным условиям
Диаметр крепления	10 мм
Соединительный проводник для подключения к системе уравнивания потенциалов	полоса NIRO 18 x 0,4 мм
Материал крепежных элементов	NIRO
Материал крепежного элемента для подключения к системе уравнивания потенциалов	NIRO
Минимальная заказная длина	6 м
Максимальная скорость ветра	160 км/ч
Вес	7,93 kg
Код ТН ВЭД	85389099
Код GTIN	4013364255951
Упак.	1 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.