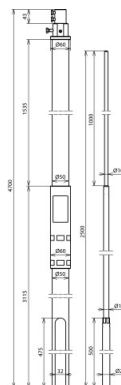


SR D50 4700 FS2500 IP SA HVI GFK V2A (105 339)



Оригинал может отличаться от изображения



с зоной концевой заделки внутри трубостойки и соединительным элементом для подключения к системе уравнивания потенциалов. Молниеприемник имеет диаметр 22 / 16 / 10 мм.

Тип	SR D50 4700 FS2500 IP SA HVI GFK V2A
Арт. №	105 339
Материал молниеприемного стержня	NIRO
Длина молниеприемного стержня	2500 мм
Материал трубостойки	GFK / NIRO
Длина трубостойки	4700 мм
Транспортная длина	4700 мм
Внешний диаметр	50 мм
Длина изоляционного промежутка	1535 мм
Толщина стенки	3 мм
Коэффициент материала km	0,7
Диапазон рабочих температур	-50 °C ... +100 °C
Исполнение	устойчивое к ультрафиолетовому излучению
Втулка	60 x 5 мм
Вес	16,86 kg
Код ТН ВЭД	85389099
Код GTIN	4013364157897
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.