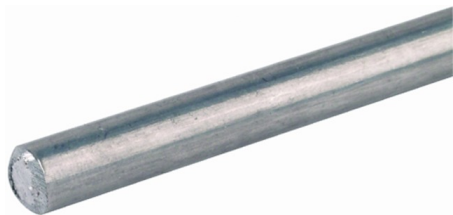


RD 8 ALMGSi HH R21M (840 108)



Оригинал может отличаться от изображения

Проводники DEHN.ru согласно стандарта ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014, для применения в системах молниезащиты в качестве молниеприемников, токоотводов или уравнивания потенциалов.

Проводники из алюминия и сплава на его основе не допускается прокладывать непосредственно (без соблюдения расстояния) на штукатурке или внутри слоя штукатурки, цемента или бетона, а также под землей.

Тип	RD 8 ALMGSi HH R21M
Арт. №	840 108 ✓
Диаметр проводника	8 мм
Поперечное сечение	50 мм ²
Материал	AlMgSi
Жесткость материала	полутвердый
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Удельная проводимость	≥ 27,77 м / Ом мм ²
Удельное сопротивление	≤ 0,036 Ом мм ² / м
Вес	135 г/м
Код ТН ВЭД	76052100
Код GTIN	4013364080423
Упак.	21 м

Проводники из алюминия и сплава на его основе не допускается прокладывать непосредственно по штукатурке или внутри слоя штукатурки, цемента или бетона, а также под землей.

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.

Проводники поставляются только в целых бухтах.