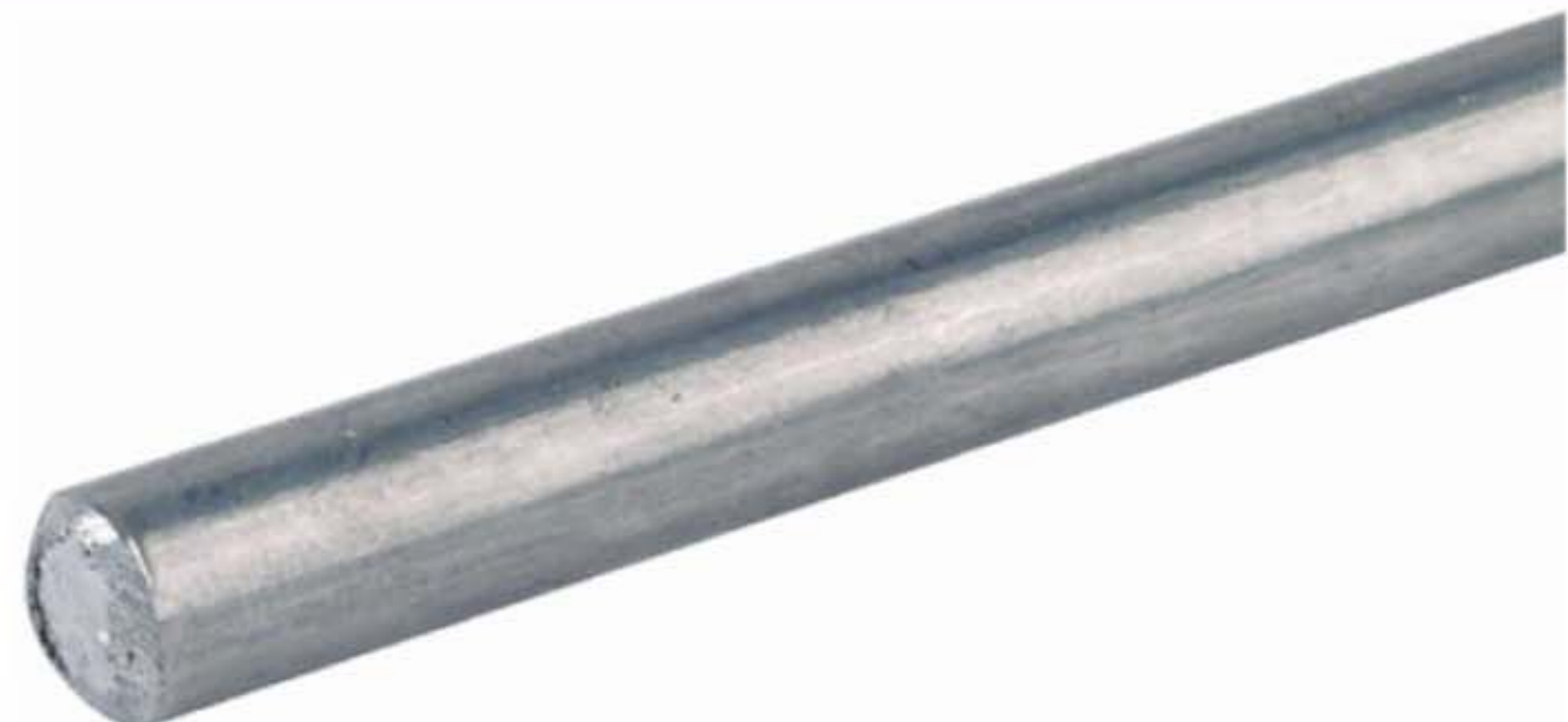


Технические характеристики: Круглые проводники

RD 8 ALMGSI HH R21M (840 108)



Оригинал может отличаться от изображения

Проводники DEHNaLu согласно стандарта EN 62561-2, для применения в системах молниезащиты в качестве молниеприемников, токоотводов или уравнивания потенциалов.

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

Арт. №	840 108
Диаметр Ø проводника	8 мм
Поперечное сечение	50 мм ²
Материал	AlMgSi
Характеристика материала - №	полутвердый
Стандарт	EN 62561-2
Удельная проводимость	≥ 27,77 м / Ом мм ²
Удельное сопротивление	≤ 0,036 Ом мм ² / м
Вес	135 г
Код ТН ВЭД	76052100
Код GTIN	4013364080423
Упак.	21 м

Проводники из Al и AlMgSi не допускается прокладывать непосредственно на 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 усовершенствованием продукции.
Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.

Проводники поставляются только в целых бухтах.

Другие проводники и материалы, приведенные в стандарте EN 62561, поставляются по запросу.