

RD 8 ALMGSI HH R21M (840 108)



Fotografía no vinculante

Redondo DEHNalu según EN 62561-2 para su utilización en instalaciones de protección contra rayos como elemento captador, electrodo de dispersión o para la compensación de potencial.

El Al y el AlMgSi no pueden instalarse directamente (sin distancia suficiente) sobre pared, bajo pared, en la pared, en mortero o en hormigón, ni tampoco a nivel de suelo.

Art. Nr.	840 108
Diámetro Ø conductor	8 mm
Sección transversal	50 mm ²
Material	AlMgSi
Características	semi-duro
Norma	EN 62561-2
Conductividad específica	≥ 27,77 m / Ω mm ²
Resistencia específica	≤ 0,036 Ω mm ² / m
Peso	135 g
Número aduanero	76052100
GTIN	4013364080423
UPE	21 m

Nota: El Al y el AlMgSi no pueden instalarse directamente (sin distancia suficiente) sobre pared, bajo pared, en la pared, en mortero o en hormigón, ni tampoco a nivel de suelo.

Queda reservado el derecho a introducir modificaciones, en cuanto a la redacción, contenidos técnicos e información relativa a medidas, pesos y materiales en función de los avances de la técnica. Las fotografías no son vinculantes.

Los conductores solamente se suministran en las medidas por rollo originales. Conductores de otros materiales fijados en la norma EN 62561, previa consulta.