

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aparamenta eléctrica para baja tensión



030/002333

AENOR certifica que la organización

KLK ELECTRO MATERIALES, S.L.U.

con domicilio social en	CM DE LA PEÑONA, 38 B 33211 GIJON-TREMAÑES (Asturias - España)
suministra	Electrodos de puesta a tierra. Picas cilíndricas acopladas de acero-cobre
conformes con las normas	UNE 21056:1981 UNE 21056:2000 ERRATUM
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	CM DE LA PEÑONA, 38 B 33211 GIJON-TREMAÑES (Asturias - España)
Esquema de certificación	Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 30.21.
Fecha de primera emisión	2013-04-24
Fecha de última emisión	2018-04-24
Fecha de expiración	2023-04-24



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aparamenta eléctrica para baja tensión

030/002333

Anexo al Certificado

Marca Comercial	KLK
-----------------	-----

Referencia	Longitud útil	Diámetro	Espesor de la capa de cobre
15 NU146	1,5 m	14,6 mm	0,3 mm
15 NU183	1,5 m	18,3 mm	0,3 mm
20 NU146	2,0 m	14,6 mm	0,3 mm
20 NU183	2,0 m	18,3 mm	0,3 mm

Fecha de primera emisión 2013-04-24
Fecha de última emisión 2018-04-24
Fecha de expiración 2023-04-24

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com