



Florida 395
 (X5152HLA) Carlos Paz – Córdoba – AR
 Tel/Fax +54 3541 425714
 www.hiqual.com.ar
 ventas@hiqual.com.ar

Kit de aterramiento metálico

Grounding Kit metallic



Revisión 1-05-13

Kit aterramiento metálico

Se trata de un kit de puesta a tierra para utilizado tanto para cables coaxiales como para guías de ondas. Se entrega provisto de los materiales aislación y fijación.

This is a kit for grounding for both coaxial cables used as waveguides. Comes equipped with insulation materials and fixing.

Kit aterramiento 1-1/4" Modelo HQ-GRK-8G114

Para cables coaxiales de 1 1/4" o guías de onda de 8Ghz

Materiales que componen el kit	Cantidad	Composicion	Caracteristicas
Chapa aterramiento para coaxial 1-1/4"	1	Chapa de cobre - cable unipolar y terminal de 2 perforaciones	chapa de cobre 0,8 mm - seccion cable 16 mm2
Cinta de Butilo	1	Masilla butilica	500mm x 50mm x 1,5mm
Cinta Aisladora	1	Cinta vinilica	38 mm x 10 m
Grampa perro	1	Hierro galvanizado	
Grasa	1	Grasa de grafito	25gr

Grounding Kit 1- 1/4" Part number HQ-GRK-8G114

For 1 - 1/4" coaxial cables or 8Ghz wave guides

KIT	Qty	Composition	Features
Ground wire for 1 1/4 coaxial cable	1	Copper Cable UV resistant - Cooper Termnal - Cooper sheet	copper cable (16 mm2) - cooper sheet (0,8 mm) - terminal contact
Butil Tape	1	Butil	500mm x 50mm x 1,5mm
Insulating tape	1	Vinyl tape	38 mm x 10 m
Angle Adapter	1	Galvanized iron	
Grasa	1	graphite	25gr



HI QUAL se reserva el derecho de actualizar sus diseños de productos sin previo aviso. Las imágenes son a modo ilustrativo	FECHA:	PAGINA:
	15/12/2014	1 de 4



Florida 395
 (X5152HLA) Carlos Paz – Córdoba – AR
 Tel/Fax +54 3541 425714
 www.hiqual.com.ar
 ventas@hiqual.com.ar

Kit de aterramiento metálico

Grounding Kit metallic



Revisión 1-05-13

Kit aterramiento 1-5/8” Modelo HQ-GRK-6G158
 Para cables coaxiales de 1 5/8” o guías de onda de 6Ghz

Materiales que componen el kit	Cantidad	Composicion	Caracteristicas
Chapa aterramiento para coaxial 1-5/8"	1	Chapa de cobre - cable unipolar y terminal de 2 perforaciones	chapa de cobre 0,8 mm - seccion cable 16 mm2
Cinta de Butilo	1	Masilla butilica	500mm x 50mm x 1,5mm
Cinta Aisladora	1	Cinta vinilica	38 mm x 10 m
Grampa Perro	1	Hierro galvanizado	
Grasa	1	Grasa de grafito	25gr

Grounding Kit 1- 5/8” Part number HQ-GRK-6G158
 For 1 - 5/8” coaxial cables or 6Ghz wave guides

KIT	Qty	Composition	Features
Ground wire for 1 5/8 coaxial cable	1	Copper Cable UV resistant - Cooper Terminal - Cooper sheet	copper cable (16 mm2) - cooper sheet (0,8 mm) - terminal contact
Butil Tape	1	Butil	550mm x 50mm x 1,5mm
Insulating tape	1	Vinyl tape	38 mm x 10 m
Angle Adapter	1	Galvanized iron	
Grasa	1	graphite	25gr



HI QUAL se reserva el derecho de actualizar sus diseños de productos sin previo aviso. Las imágenes son a modo ilustrativo	FECHA:	PAGINA:
	15/12/2014	2 de 4



Florida 395
(X5152HLA) Carlos Paz – Córdoba – AR
Tel/Fax +54 3541 425714
www.hiqual.com.ar
ventas@hiqual.com.ar

Kit de aterramiento metálico

Grounding Kit metallic



Revisión 1-05-13

Normas internacionales aplicadas a la fabricación:

Los kits se fabrican aplicando las normas **ISO 9001-2008**

Controles internos producción:

En cada kit se controlan las dimensiones de la piezas, la terminacion de las mismas y que en el embalaje exista la cantidad necesaria de cada elemento que lo compone.

International standar employed for making this product: ISO 9001-2008

Internal quality controls for this product:

In each kit are controlled parts dimensions, the termination of the same and that exists in the packing the required amount of each element that composes.

Garantias sobre de defectos de fabricación:

Cada producto cuenta con un año de garantía a partir de la fecha de entrega del mismo sobre defectos de fabricación comprobables por HiQual SRL.

Warranty over defects of manufacturing

Every product has one year warranty over defects of manufacturing that can be checked by HIQual SRL.

HI QUAL se reserva el derecho de actualizar sus diseños de productos sin previo aviso. Las imágenes son a modo ilustrativo	FECHA:	PAGINA:
	15/12/2014	3 de 4