

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURING AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-B80-001.1 (M2)

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema N°5 recomendado en la Resolución N° 19 de fecha 25 de junio de 1992 del GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR) al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System N°5 recommended by Resolution N°19 dated on 25th June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

BARBURY COMPANY S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Av. San Martín 3653; Lomas del Mirador, Pcia. De Buenos Aires

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

ROKER / Av. De la Industria 6591, 1763, Virrey del Pino, Buenos Aires, Argentina

PRODUCTO / PRODUCT:

Sistemas de canalización para instalaciones eléctricas destinadas a montaje en paredes y techos / Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations intended for mounting on walls and ceilings

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver Anexo \ See Annex.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Clasificación de Ensayo de Impacto: 5 J. Ver anexo \ See Annex.

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

“ROKER“

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IEC 61084-2-1:2017 & IEC 61084-1:2017

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciatario cumpla con las condiciones establecidas en: el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001) que ha sido conformado; el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129); la resolución S.C. N° 169/18 y demás requisitos legales vigentes aplicables.

This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by: the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder; the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129); the resolution S.C. N° 169/18; and all other current applicable legal dispositions.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia N° / This License cancels and replaces to License N°: DC-E-B80-001.1 (C1) \ Debido a actualización de norma y nueva planta de fabricación.

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a los Informes N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Reports No. 02910, 02911, 02912, 02913, 02914, 02915, 02916, 02917, 02918, 02919 & 04191, emitidos por / issued by IADEV S.A. & 59160-649-93461 emitido por / issued by SHITSUKE.

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2007-10-11

Fecha de aprobación:
Approval date:

2021-02-08

Ing. Christian Grilauskas
Gerencia Eléctrica Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 018 Rev. 8

OAA ✓

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURING AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-B80-001.1 (M2)

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Modelo /	Dimensiones Exteriores Cablecanal [Ancho [mm] x Profundidad [mm]]	Adhesivo	Tabique
PR6001	20 x 10	No	No
PR6020	14 x 7	No	No
PR6030	40 x 16	No	Si
PR6031	40 x 16	No	No
PR6040	14 x 7	Si	No
PR6041	20 x 10	Si	No
PR6042	18 x 21	Si	No
PR6043	40 x 16	Si	No
PR6044	40 x 16	Si	Si
PR6070	18 x 21	No	No
PR6080	40 x 30	No	Si
PR6081	40 x 30	No	No
PR6100	100 x 50	No	Opcional
PR6107	(Tabique divisor para 100 x 50)	No	NA

FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX

2021-02-08

Ing. Christian Grilauskas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 018 Rev. 8

OAA ✓

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productores
OCP 001

A7.0