

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-B80-006.1 (C4)

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:

BARBURY COMPANY S.A. / Matheu 47 (B1752ABB) - Lomas del Mirador - Pcia. de Buenos Aires - ARGENTINA

PRODUCTO / PRODUCT:

Cajas para incorporar dispositivos de protección ó maniobra / Enclosures for housing protective devices and similar power consuming devices

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver Anexo / See Annex

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Grado IP: 55, 65; Cuerpos y tapas de Materiales Termoplásticos;

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

“ROKER“

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

IEC 60670-24:2011 & IEC 60670-1:2015

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario 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-B80-006.1 (C3) / Debido a actualización de norma de aplicación.

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. 02927, 02924, 02925, 04188, 05136, 04552, 02892, 04187, 02893, 02894, 02895, 02896, 02897, 02898, 02899, 13059, 02889, 04553, 02888, 16575 emitidos por / issued by IADEV, 10968-649-18079, 30069-649-64458, 30070-649-64467, emitidos por / issued by SHITSUKE S.R.L., ESW-09-21-7177 & ESW-09-21-7177-S2 emitidos por / issued by LENOR S.R.L.

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2009-09-18

Fecha de aprobación:
Approval date:

2022-05-20

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-B80-006.1 (C4)

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Modelo	Módulos	Dimensiones exteriores nominales (Ancho x Alto x Profundidad) [mm]			Grado IP	Pde [W]	Método de Instalación	Puerta / Tapa
PRE 249	3	100	170	105	55	16	De superficie	Fumé
PRE 250	4	124	170	105		19		
PRE 251	7	165	165	100		10		
PRE252	9	231	165	110		15		
PRE 253	12	285	165	105		14		
PRE 254	18	231	300	115		23		
PRE 255	24	280	300	115		25		
PRE 257	36	285	437	112		34		
PRE 260/M	12	285	437	116		26		
PRE 261/M	12	285	300	115		34		
PRE 269	3	100	170	100		16		
PRE 270	4	124	169	100		19		
PRE 271	7	164	164	105		10		
PRE 272	9	231	164	105		15		
PRE 273	12	285	164	105		14		
PRE 274	18	231	300	115		23		
PRE 275	24	285	300	115		25		
PRE 277	36	285	437	116		34		
PR 807	7	164	164	113		10		
PR 809	9	231	164	113		15		
PRD 550	8	245	230	145	65	17	De superficie	Gris
PRD 550/1	8	245	230	145		17		Cristal
PRD 551	16	230	320	150		18		Gris
PRD 551/1	16	230	320	150		18		Cristal
PRD 552	24	330	315	180		32		Gris
PRD 552/1	24	330	315	180		32		Cristal
PRD 553	36	330	465	180		40		Gris
PRD 553/1	36	330	465	180		40		Cristal
PRD 554	54	435	525	215		55		Gris
PRD 554/1	54	435	525	215		55		Cristal
PRD 555	92	560	635	235		75		Gris
PRD 555/1	92	560	635	235		75		Cristal

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 - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX
2022-05-21