

## LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DEL SELLO IRAM DE CONFORMIDAD CON NORMA IRAM Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

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

#### DC-E-G11-015.5 (C1)

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 25<sup>th</sup> June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:*

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

GENROD S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Diagonal Roque Sáenz Peña 955, Piso 9, Departamento A, (C1035AAE) CABA , Argentina

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

GEN ROD S.A. / Calle Luis María Drago N° 1365, 1852, BURZACO, BUENOS AIRES

PRODUCTO / PRODUCT:

Accesorios para conductores para instalaciones eléctricas de bajo contenido de halógenos / Low Halogen Rigid pipes accessories for electrical installations

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver Anexo \ See Annex

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Material aislante de bajo contenido de halógenos; Clasificación 553322544315, IP54 (sin sellador) IP65 (con sellador)

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

“GENROD“

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

IRAM 62386-21:2009 + IRAM 62386-1:2008, en conjunto con IEC 60754-2:2011

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-G11-015.5 / Debido a agregado de característica técnica**

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. 56279-1631-90956, 56279-1631-90957, 56279-1631-90958, 56279-1631-91694, 61834-1631-96324 & 61834-1631-97794, emitidos por / issued by SHITSUKE.

Fecha de aprobación original:  
Original approval date:

2020-12-21

Fecha de aprobación:  
Approval date:

2022-02-18



**LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DEL SELLO IRAM DE CONFORMIDAD CON NORMA IRAM Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.**

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

**DC-E-G11-015.5 (C1)**

**ANEXO / APPENDIX**

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Conector	Código Alternativo	Diámetro Nominal [mm]	Diámetro Int. Mínimo [mm]	Unión	Código Alternativo	Diámetro Nominal [mm]	Diámetro Int. Mínimo [mm]
CTR20HDX	CTRG020ELH	20	16,50	UTR20HDX	UTR020ELH	20	16,50
CTR22HDX	CTRG022ELH	22	19,02	UTR22HDX	UTR022ELH	22	19,02
CTR25HDX	CTRG025ELH	25	21,40	UTR25HDX	UTR025ELH	25	21,40
CTR32HDX	CTRG032ELH	32	28,40	UTR32HDX	UTR032ELH	32	28,40
CTR40HDX	CTRG040ELH	40	36,40	UTR40HDX	UTR040ELH	40	36,40
CTR50HDX	CTRG050ELH	50	46,4	UTR50HDX	UTR050ELH	50	46,4

Curva	Código Alternativo	Diámetro Nominal [mm]	Diámetro Int. Mínimo [mm]	Grampa	Código Alternativo	Diámetro Nominal [mm]	Diámetro Int. Mínimo [mm]
VTR20HDX	VTR020ELH	20	16,50	GRA20HDX	GRA020ELH	20	16,50
VTR22HDX	VTR022ELH	22	19,02	GRA22HDX	GRA022ELH	22	19,02
VTR25HDX	VTR025ELH	25	21,40	GRA25HDX	GRA025ELH	25	21,40
VTR32HDX	VTR032ELH	32	28,40	GRA32HDX	GRA032ELH	32	28,40
VTR40HDX	VTR040ELH	40	36,40	GRA40HDX	GRA040ELH	40	36,40
VTR50HDX	VTR050ELH	50	46,4	GRA50HDX	GRA050ELH	50	46,4

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

2022-02-18