

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

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

DC-P-X4-014.1 (C2)

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) en cumplimiento con la Resolución SIC&M N° 896/1999 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) in compliance with Resolution SIC&M N°896/1999 to the product with the following characteristics:

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

X URBAN S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Suipacha 355, 2° "C", Ciudad Autónoma de Buenos Aires, ARGENTINA

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

PN INTERNATIONAL \ C-12 Amausi Industrial Area, Nadarganj, Lucknow - 226008 (U.P) India

PRODUCTO / PRODUCT:

Dispositivos de protección individual contra caídas de altura. Dispositivos anticaída

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver anexo

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

X-URBAN

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

IRAM 3605:2005

El Titular deberá cumplir 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 y el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y servicios (DC-PG 129), así como con la Resolución SIC&M N° 896/1999 y sus Resoluciones y Disposiciones complementarias.

The License Holder shall meet the conditions established by the Contract Agreement (DC-R 001), which have been signed by the license holder and procedure for applying the IRAM Marks of Conformity Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129), together with the Resolution SIC&M N° 896/1999 and its complementary Resolutions and Dispositions.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Informe N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Report No. DC-FG 118 rev. 03 del 27 al 31/3/2017 emitido por / issued by IRAM.

Esta Licencia anula y reemplaza a la DC-P-X4-014.1(M1) emitida con fecha: 2019-01-15

This License cancels and replaces the license dated: 2019-01-15

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2017-04-11

Fecha de aprobación:
Approval date:

2020-11-11

Ing. Pablo Calabrese

Dirección de Certificación
Certification Management

OAA
Organismo Argentino de Acreditación
Organismo de Certificación de Productos OCP 001

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

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

DC-P-X4-014.1 (C2)

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de 1 / 1 of 1

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

X URBAN S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Suipacha 355, 2° "C", Ciudad Autónoma de Buenos Aires, ARGENTINA

DETALLES / DETAILS

Código	Modelo
30301201	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cinta de Technora de 21 mm de ancho y 2 m de largo, con amortiguador externo y mosquetón de aluminio forjado de 55 mm de apertura.
30301211	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cinta de Technora de 21 mm de ancho y 2 m de largo, con amortiguador externo y mosquetón de aluminio forjado de 19 mm de apertura.
30301203	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cinta de Poliéster de 25 mm de ancho y 3,5 m de largo y mosquetón de acero forjado de 19 mm de apertura.
30301206	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cinta de Poliéster de 25 mm de ancho y 6 m de largo y mosquetón de acero forjado de 19 mm de apertura.
30301204	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cable de acero galvanizado de 4,5 mm de diámetro y 3,5 m de largo y mosquetón de acero forjado de 19 mm de apertura.
30301205	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cable de acero galvanizado de 4,5 mm de diámetro y 10 m de largo y mosquetón de acero forjado de 19 mm de apertura.
30301207	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cable de acero galvanizado de 4,5 mm de diámetro y 20 m de largo y mosquetón de acero forjado de 19 mm de apertura.
30301208	Dispositivo anticaídas retráctil con carcasa plástica y elemento de amarre de cable de acero galvanizado de 4,5 mm de diámetro y 30 m de largo y mosquetón de acero forjado de 19 mm de apertura.
10500042	Dispositivo anticaídas deslizante de acero inoxidable, para línea de anclaje flexible de soga trenzada de poliamida de 12 mm de diámetro
30361811	Dispositivo anticaídas deslizante de acero inoxidable, para línea de anclaje de cable de acero de 8 mm de diámetro (7 x 19)
30360XXXCA	Línea de vida vertical de cable de acero de 8 mm de diámetro con extremo ojal. El largo está definido en la codificación (XXX) y varía de 10m a 150 m
30360XXXM	Línea de vida vertical de soga trenzada de 13 mm de diámetro con mosquetón de 55 mm de apertura en su extremo. El largo está definido en la codificación (XXX) y varía de 10m a 150 m
30360XXXO	Línea de vida vertical de soga trenzada de 13 mm de diámetro con ojal en su extremo. El largo está definido en la codificación (XXX) y varía de 10m a 150 m
30341801	Dispositivo anticaídas deslizante de acero inoxidable, para línea de anclaje flexible de soga trenzada de poliamida de 12 mm a 14 mm de diámetro, con mosquetón de 18mm de apertura y chicote de cinta de poliéster de 50 mm.
30341802	Dispositivo anticaídas deslizante de acero inoxidable, para línea de anclaje flexible de cuerda de 12 mm a 14 mm de diámetro, con mosquetón de 18mm de apertura y amortiguador.
30341803	Dispositivo anticaídas deslizante de acero inoxidable, para línea de anclaje flexible de cuerda de 12 mm a 14 mm de diámetro, con mosquetón de eslabón de 18mm de apertura y doble traba de seguridad.
30360025SD	Línea de vida vertical de soga trenzada de 12 mm de diámetro con ojal en su extremo y 25 m de largo
30360035SD	Línea de vida vertical de soga trenzada de 12 mm de diámetro con ojal en su extremo y 35 m de largo

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

Ing. Pablo Calabrese

**Dirección de Certificación
Certification Management**

OAA
Organismo Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Productos OCP 001