



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 030 / 001895
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 1/4
2015-12-16

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

SISTEMA DE BANDEJAS PARA LA CONDUCCIÓN DE CABLES

CABLE TRAY SYSTEMS FOR CABLE MANAGEMENT

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

LEGRAND GROUP ESPAÑA, S.L.
CL HIERRO, 56
28850 TORREJON DE ARDOZ (Madrid - España)

y elaborado en

and manufactured in

CL HIERRO, 56
28850 TORREJON DE ARDOZ (Madrid - España)

es conforme con

complies with

UNE-EN 61537:2007 (EN 61537:2007)

Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 30.22.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 30.22.

Fecha de concesión: **2004-07-02**
First issued on:

Fecha de renovación: **2015-12-16**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2020-12-16**
Expires on:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR
Chief Executive Officer



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 001895

AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 2/4
2015-12-16

Marca comercial: **LEGRAND**
Trade mark:

Referencia	Tipo de producto	Ancho (mm)	Alto (mm)	Carga de trabajo admisible (CTA)	Resistencia al impacto	Información adicional
Reference	Type of product	Width (mm)	Height (mm)	Safe working load (SWL)	Impact resistance	Additional information
637700	Bandeja Lisa / Non perforated cable tray	75	50	70,0 N/m	5 J	PVC Rígido: Tipo I / Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637701	Bandeja perforada / Perforated cable tray	75	50	70,0 N/m	5 J	PVC Rígido: Tipo I / Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637702	Angulo Plano / Flat Bend	75	50	---	---	PVC Rígido
637703	Angulo plano + tapa / Flat bend + cover	75	50	---	---	PVC Rígido
637704	Angulo Concavo / Inside raiser	75	50	---	---	PVC Rígido
637705	Angulo concavo + tapa / Inside raiser + cover	75	50	---	---	PVC Rígido
637706	Angulo convexo / Outside raiser	75	50	---	---	PVC Rígido
637707	Angulo convexo + tapa / Outside raiser + cover	75	50	---	---	PVC Rígido
637708	Final cubierta / Cover end	75	50	---	---	PVC Rígido
637710	Bandeja Lisa / Non perforated cable tray	100	50	100,0 N/m	5 J	PVC Rígido: Tipo I / Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637711	Bandeja perforada / Perforated cable tray	100	50	100,0 N/m	5 J	PVC Rígido: Tipo I / Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637712	Angulo plano / Flat bend	100	50	---	---	PVC Rígido
637713	Angulo plano + tapa / Flat bend + cover	100	50	---	---	PVC Rígido
637714	Angulo concavo / Inside raiser	100	50	---	---	PVC Rígido
637715	Angulo concavo + tapa / Inside raiser + cover	100	50	---	---	PVC Rígido
637716	Angulo convexo / Outside raiser	100	50	---	---	PVC Rígido
637717	Angulo convexo + tapa / Outside raiser + cover	100	50	---	---	PVC Rígido
637718	Final cubierta / Cover end	100	50	---	---	PVC Rígido
637720	Bandeja Lisa / Non perforated cable tray	150	50	155,0 N/m	10 J	PVC Rígido: Tipo I / Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637721	Bandeja Perforada / Perforated cable tray	150	50	155,0 N/m	10 J	PVC Rígido: Tipo I / Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637722	Angulo plano / Flat bend	150	50	---	---	PVC Rígido
637723	Angulo plano + tapa / Flat bend + cover	150	50	---	---	PVC Rígido
637724	Angulo concavo / Inside raiser	150	50	---	---	PVC Rígido
637725	Angulo concavo + tapa / Inside raiser + cover	150	50	---	---	PVC Rígido



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 030 / 001895

AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 3/4
2015-12-16

Marca comercial: **LEGRAND**
Trade mark:

Referencia	Tipo de producto	Ancho (mm)	Alto (mm)	Carga de trabajo admisible (CTA)	Resistencia al impacto	Información adicional
Reference	Type of product	Width (mm)	Height (mm)	Safe working load (SWL)	Impact resistance	Additional information
637726	Angulo convexo / Outside raiser	150	50	---	---	PVC Rígido
637727	Angulo convexo + tapa / Outside raiser + cover	150	50	---	---	PVC Rígido
637728	Final cubierta / Cover end	150	50	---	---	PVC Rígido
637730	Bandeja Lisa / Non perforated cable tray	200	50	195,0 N/m	10 J	PVC Rígido: Tipo I/ Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637731	Bandeja Perforada / Perforated cable tray	200	50	195,0 N/m	10 J	PVC Rígido: Tipo I/ Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637732	Angulo plano / Flat bend	200	50	---	---	PVC Rígido
637733	Angulo plano + tapa / Flat bend + cover	200	50	---	---	PVC Rígido
637734	Angulo concavo / Inside Raiser	200	50	---	---	PVC Rígido
637735	Angulo concavo + tapa / Inside raiser + cover	200	50	---	---	PVC Rígido
637736	Angulo convexo / Outside raiser	200	50	---	---	PVC Rígido
637737	Angulo convexo + tapa / Outside raiser + cover	200	50	---	---	PVC Rígido
637738	Final cubierta / Cover end	200	50	---	---	PVC Rígido
637740	Bandeja Lisa / Non perforated cable tray	300	50	270,0 N/m	20 J	PVC Rígido: Tipo I/ Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637741	Bandeja Perforada / Perforated cable tray	300	50	270,0 N/m	20 J	PVC Rígido: Tipo I/ Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637742	Angulo Plano / Flat Bend	300	50	---	---	PVC Rígido
637743	Angulo plano + tapa / Flat bend + cover	300	50	---	---	PVC Rígido
637744	Angulo Concavo / Inside raiser	300	50	---	---	PVC Rígido
637745	Angulo concavo + tapa / Inside raiser + cover	300	50	---	---	PVC Rígido
637746	Angulo convexo / Outside raiser	300	50	---	---	PVC Rígido
637747	Angulo convexo + tapa / Outside raiser + cover	300	50	---	---	PVC Rígido
637748	Final cubierta / Cover end	300	50	---	---	PVC Rígido
637750	Bandeja Lisa / Non perforated cable tray	400	50	410,0 N/m	20 J	PVC Rígido: Tipo I/ Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637751	Bandeja Perforada / Perforated cable tray	400	50	410,0 N/m	20 J	PVC Rígido: Tipo I/ Type I. Distancia entre soportes/ Distance between brackets: 1,5 m a 40 °C; 1 m a 60 °C
637752	Angulo plano / Flat bend	400	50	---	---	PVC Rígido
637753	Angulo plano + tapa / Flat bend + cover	400	50	---	---	PVC Rígido



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 030 / 001895
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 4/4
2015-12-16

Marca comercial: **LEGRAND**
Trade mark:

Referencia	Tipo de producto	Ancho (mm)	Alto (mm)	Carga de trabajo admisible (CTA)	Resistencia al impacto	Información adicional
Reference	Type of product	Width (mm)	Height (mm)	Safe working load (SWL)	Impact resistance	Additional information
637754	Angulo Concavo / Inside raiser	400	50	---	---	PVC Rígido
637755	Angulo concavo + tapa / Inside raiser + cover	400	50	---	---	PVC Rígido
637756	Angulo convexo / Outside raiser	400	50	---	---	PVC Rígido
637757	Angulo convexo + tapa / Outside raiser + cover	400	50	---	---	PVC Rígido
637758	Final cubierta / Cover end	400	50	---	---	PVC Rígido
637760	Cubierta / Cover	75	---	---	---	PVC Rígido
637761	Cubierta / Cover	100	---	---	---	PVC Rígido
637762	Cubierta / Cover	150	---	---	---	PVC Rígido
637763	Cubierta / Cover	200	---	---	---	PVC Rígido
637764	Cubierta / Cover	300	---	---	---	PVC Rígido
637765	Cubierta / Cover	400	---	---	---	PVC Rígido
637766	Consola horizontal / Cantilever bracket	---	---	---	---	Largo: 100 mm; PVC Rígido
637767	Consola horizontal / Cantilever bracket	---	---	---	---	Largo: 150 mm; PVC Rígido
637768	Consola horizontal / Cantilever bracket	---	---	---	---	Largo: 200 mm; PVC Rígido
637769	Consola horizontal / Cantilever bracket	---	---	---	---	Largo: 300 mm; PVC Rígido
637788	Tabique separador / Divider	50	---	---	---	PVC Rígido
637790	Enlace H50 / Couplers H50	50	---	---	---	PVC Rígido
637791	Enlace H50 / Couplers H50	50	---	---	---	PVC Rígido
637870	Derivacion en T / Tee	75	50/75	---	---	PVC Rígido
637871	Derivacion en T / Tee	100	50/75	---	---	PVC Rígido
637872	Derivacion en T / Tee	150	50/75	---	---	PVC Rígido
637873	Derivacion en T / Tee	200	50/75	---	---	PVC Rígido
637874	Derivacion en T / Tee	300	50/75	---	---	PVC Rígido
637875	Derivacion en T / Tee	400	50/75	---	---	PVC Rígido

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación