

Empresa-fábrica	Producto	Designa	Alturas	Aceros	Concesión
CSI Productos Largos, S. A.: Gijón	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEA	100 a 600	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEB	100 a 600	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEM	100 a 600	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPE	160 a 600	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPN	100 a 600	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
Siderúrgica Aristrain Madrid, S. L.: Madrid	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEA	140 a 400	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEB	140 a 400	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEM	140 a 280	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPE	200 a 550	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPN	180 a 550	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
Siderúrgica Aristrain Olaberriá, Sociedad Limitada: Olaberriá (Guipúzcoa)	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEA	100 a 220	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEB	100 a 220	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	HEM	100 a 180	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPE	120 a 330	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	IPN	120 a 340	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994
	Perfiles estructurales de acero laminados en caliente.	UPN	120 a 300	S 235 JR, S 235 JRG2, S 235 JO, S 275 JR, S 275 JO, S 355 JR, S355 JO, S 355 J2G3.	4-10-1994

3758

ORDEN de 3 de febrero de 1997 por la que se renueva la homologación del certificado de conformidad AENOR de plásticos.

Por el Director de Certificación de AENOR ha sido solicitada la renovación de la homologación del certificado de conformidad AENOR de plásticos, de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de 12 de diciembre de 1977, sobre la homologación de marcas o sellos de calidad o de conformidad de materiales y equipos utilizados en la edificación.

A la vista de la documentación aportada, la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo ha informado favorablemente dicha solicitud,

En su virtud, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede, por el período de un año, la renovación de la homologación del certificado de conformidad AENOR de plásticos, estando en posesión del certificado los productos cuya relación se adjunta.

Lo que comunico a VV. II. para su conocimiento y efectos.

Madrid, 3 de febrero de 1997.—P. D. (Orden de 30 de mayo de 1996), el Subsecretario, Víctor Calvo-Sotelo Ibáñez-Martín.

Ilmos. Sres. Subsecretario y Director general de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo.

RELACIÓN QUE SE CITA

Productos de plástico con certificado de conformidad concedido

Empresa y fábrica	Producto	Marca	Grupo	Tipo	Concesión
«Alphacan España». Gaillac (Francia).	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Alphacan».	PE-80	Negro con banda azul.	25- 1-1994
	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Alphacan».	PE-100	Negro con banda azul.	25- 1-1994
«Industrias Transformadoras de Plásticos, S. A.». Getafe (Madrid).	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Urateno banda azul».	PE-100	Negro con banda azul.	30- 5-1995
	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Asateno banda azul».	PE-100	Negro con banda azul.	30- 5-1995
«Material de Aireación, S. A.». Okondo (Álava).	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Flexipol».	PE-100	Negro.	25- 1-1994
	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Aquapol».	PE-100	Azul.	29- 3-1995
«Plásticos Ferro, S. L.». Muras (Lugo).	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Ferroplast».	PE-100	Negro.	11- 7-1996
«Samaplast, S. A.». Tarragona.	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Samaplast».	PE-100	Negro.	31- 1-1995
«Tuberías y Perfiles Plásticos, S. A.». Lantarón (Álava).	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Tuplen».	PE-100	Negro.	4-10-1994
«Tubos Saenger División de Producto de Pipe Life Hispania, S. A.». Granollers (Barcelona).	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Tubos Saenger Hersagua (azul)».	PE-100	Azul.	20-12-1991
	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Tubos Saenger Hersagua (negro)».	PE-100	Negro.	13-12-1994
«Uponor Resiplast, S. A.». Cornellá de Llobregat (Barcelona).	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Resiplast».	PE 100	Azul.	24- 2-1993
	Tubos de polietileno para conducciones de agua a presión.	«Resiplast».	PE-100	Negro.	3-11-1994

3759

ORDEN de 3 de febrero de 1997 por la que se renueva la homologación del Certificado de Conformidad AENOR de báculos y columnas de alumbrado exterior y señalización de tráfico.

Por el Director de Certificación de AENOR ha sido solicitada la renovación de la homologación del Certificado de Conformidad AENOR de báculos y columnas de alumbrado exterior y señalización de tráfico, de acuerdo con lo dispuesto en la Orden 12 de diciembre de 1977, sobre la homologación de marcas y sellos de calidad o de conformidad de materiales y equipos utilizados en la edificación.

A la vista de la documentación aportada, la Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo ha informado favorablemente dicha solicitud.

En su virtud, este Ministerio ha tenido a bien disponer:

Artículo único.

Se concede, por el período de un año, la renovación de la homologación del Certificado de Conformidad AENOR de báculos y columnas de alumbrado exterior y señalización de tráfico, estando en posesión del certificado los productos cuya relación se adjunta.

Lo que comunico a VV. II. para su conocimiento y efectos.

Madrid, 3 de febrero de 1997.—P. D. (Orden de 30 de mayo de 1996), el Subsecretario, Víctor Calvo-Sotelo Ibáñez-Martín.

Ilmos. Sres. Subsecretario y Director general de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo.