

Producto	Referencia	Marca	Empresa	Fábrica
Placa claraboya	5.362-4	-	Rocalla, S. A.	2.1 Castelldefels.
Placa claraboya	B-17737-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Placa claraboya	B-17737-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Placa claraboya	B-17737-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Placa claraboya	B-17737-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Placa de salida de humos	B-17705-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Placa de salida de humos	DF-10595-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Placa salida de humos	5.368-4	-	Rocalla, S. A.	2.1 Castelldefels.
Placa salida de humos	B-17705-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Placa salida de humos	B-17705-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Placa salida de humos	B-17705-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Placa salida de humos	DF-10595-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Placa salida de humos	DF-10595-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Placa salida de humos	DF-10595-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Placas onduladas de amianto-cemento, categoría onda grande, de: 1.250, 1.520, 2.000, 2.500 y 3.000 mm.	B-17700-72	Placa granonda	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Placas onduladas de amianto-cemento, categoría onda grande, de: 1.250, 1.520, 2.000, 2.500 y 3.000 mm.	B-17700-72	Placa granonda	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Placas onduladas de amianto-cemento, categoría onda grande, de: 1.250, 1.520, 2.000, 2.500 y 3.000 mm.	B-17700-72	Placa granonda	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Placas onduladas de amianto-cemento, categoría onda grande, de: 1.250, 1.525, 2.000, 2.500 y 3.000 mm.	-	Rocalla	Rocalla, S. A.	2.2 San Vicente del Raspeig.
Placas onduladas de amianto-cemento, categoría onda grande, de: 1.250, 1.525, 2.000, 2.500 y 3.000 mm.	-	Rocalla	Rocalla, S. A.	2.1 Castelldefels.
Placas onduladas de cemento reforzado con fibras, categoría onda grande, de: 1.250, 1.520, 2.000, 2.500 y 3.000 mm.	-	Iberonda	Ibertubo, S. A.	3.1 Toledo.
Placas onduladas de amianto-cemento, categoría onda grande, de: 1.250, 1.520, 2.000, 2.500 y 3.000 mm.	B-17700-72	Placa granonda	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Remate esquina paramento	B-17719-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Remate esquina paramento	B-17719-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Remate esquina paramento	B-17719-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Remate esquina paramento	B-17719-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Remate piñón inferior	DF-10713-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Remate piñón inferior	DF-10713-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Remate piñón inferior	DF-10713-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Remate piñón inferior	DF-10713-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Remate piñón superior	DF-10714-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Remate piñón superior	DF-10714-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Remate piñón superior	DF-10714-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Remate piñón superior	DF-10714-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.

8211 ORDEN de 12 de febrero de 1991 por la que se renueva la homologación de la marca «Aenor» de tubos de cobre para uso termohidrosanitario.

Ilmos. Sres.: Por la Directora de Certificación de «Aenor», ha sido solicitada la renovación de la homologación de la marca «Aenor» de tubos de cobre para uso termohidrosanitario, de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de 12 de diciembre de 1977, sobre la homologación por el Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo 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 para la Vivienda y Arquitectura 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 de la marca «Aenor» de tubos de cobre para uso termohidrosanitario, estando en posesión de la marca los productos cuya relación se adjunta.

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

Madrid, 12 de febrero de 1991.-P. D. (Orden de 6 de junio de 1979), el Subsecretario Javier Mauleón Álvarez de Linera.

Ilmos. Sres. Subsecretario y Director general para la Vivienda y Arquitectura.

Tubos de cobre para uso termohidrosanitario

Producto	Familia	Espesor Milímetros	Diámetro Milímetros	Empresa	Fábrica
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	A	0,75	6 a 18	Outokumpu Copper, S. A.	01.2 Córdoba.
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	A	0,75	6 a 18	Outokumpu Copper, S. A.	01.2 Córdoba.
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	B	1	6 a 42	Outokumpu Copper, S. A.	01.2 Córdoba.
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	B	1	6 a 42	Outokumpu Copper, S. A.	01.2 Córdoba.
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	A	0,75	6 a 18	Outokumpu Copper, S. A.	01.1 Zaratamo.
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	B	1	6 a 42	Outokumpu Copper, S. A.	01.1 Zaratamo.
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	C	1,2	22 a 54	Outokumpu Copper, S. A.	01.1 Zaratamo.
Tubo de cobre para uso termohidrosanitario	D	1,5	22 a 76	Outokumpu Copper, S. A.	01.1 Zaratamo.