

Producto	Marca	Tipo	Gama	Empresa	Fabrica
Cable eléctrico	Cadlis-1	H07V-K	1 x 1,5 a 240 mm ²	Conductores Eléctricos Navarro	12.1 Abrera.
Cable eléctrico	Fura's	H07V-K	1 x 1,5 a 2,5 mm ²	Fura's	13.2 Piera (Barcelona).
Cable eléctrico	Cablana	H07V-K	1 x 1,5 a 10 mm ²	Cablana	14.1 Zaragoza.
Cable eléctrico	Koala	H07V-K	1 x 1,5 a 16 mm ²	Cablerías Conductoras	15.1 Vigo.
Cable eléctrico	Cedegalsa CR	H07V-K	1 x 1,5 a 950 mm ²	Cedegalsa	17.1 Vigo.
Cable eléctrico	MYC	H07V-K	1 x 1,5 a 25 mm ²	Mangueras y Cables	18.1 Arganda del Rey.
Cable eléctrico	Superdeflex	H07V-K	1 x 1,5 a 240 mm ²	Cables Pirelli	19.1 Vilanova i la Geltrú.
Cable eléctrico	HCP	H07V-K	1 x 1,5 a 95 mm ²	Conductel	20.1 Polinya (Barcelona).
Cable eléctrico	Aismalibar	H07V-K	1 x 1,5 a 70 mm ²	Aismalibar	21.1 Montcada i Reixach.
Cable eléctrico	Revi	H07V-R	1 x 6 a 95 mm ²	Conductores Eléctricos Revi	1.1 Orense.
Cable eléctrico	Coguesa	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²		2.1 Sta. Perpetua de Mogoda.
Cable eléctrico	RCT	H07V-R	1 x 6 a 95 mm ²	S. A. Manufacturas RCT	5.1 Zaragoza.
Cable eléctrico	Barry	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²	Miguelez	7.1 Zaragoza.
Cable eléctrico	Guardian Tipo Cia	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²	General Cable Compañía	9.1 Montcada i Reixach.
Cable eléctrico	LWR	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²	Saenger	10.1 Barcelona.
Cable eléctrico	Cadlis-4	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²	Conductores Eléctricos Roque	11.1 Barcelona.
Cable eléctrico	Cadlis-4	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²	Conductores Eléctricos Navarro	12.1 Abrera.
Cable eléctrico	Cablana	H07V-R	1 x 6 y 10 mm ²	Cablana	14.1 Zaragoza.
Cable eléctrico	Cedegalsa CR	H07V-R	1 x 6 a 50 mm ²	Cedegalsa	17.1 Vigo.
Cable eléctrico	Superdeflex	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²	Cables Pirelli	19.1 Vilanova i la Geltrú.
Cable eléctrico	HCP	H07V-R	1 x 6 a 95 mm ²	Conductel	20.1 Polinya (Barcelona).
Cable eléctrico	Aismalibar	H07V-R	1 x 1,5 a 400 mm ²	Aismalibar	21.1 Montcada i Reixach.
Cable eléctrico	Coguesa	H07V-U	1 x 1,5 a 10 mm ²	C. O. G. U. E. S. A.	2.1 Sta. Perpetua de Mogoda.
Cable eléctrico	Pevi	H07V-U	1 x 1,5 a 4 mm ²	Industrias Pevi	4.1 Elvetea.
Cable eléctrico	RCT	H07V-U	1 x 1,5 a 4 mm ²	S. A. Manufacturas RCT	5.1 Zaragoza.
Cable eléctrico	Barry	H07V-U	1 x 1,5 a 10 mm ²	Miguelez	7.1 León.
Cable eléctrico	Guardia Tipo Cia	H07V-U	1 x 1,5 a 4 mm ²	General Cable Compañía	9.1 Montcada i Reixach.
Cable eléctrico	LWR	H07V-U	1 x 1,5 a 10 mm ²	Saenger	10.1 Barcelona.
Cable eléctrico	Cadlis-4	H07V-U	1 x 1,5 a 10 mm ²	Conductores Eléctricos Roque	11.1 Barcelona.
Cable eléctrico	Cadlis-1	H07V-U	1 x 1,5 a 10 mm ²	Conductores Eléctricos Navarro	12.1 Abrera.
Cable eléctrico	Cablana	H07V-U	1 x 1,5 a 4 mm ²	Cablana	4.1 Zaragoza.
Cable eléctrico	Cablana	H07V-U	1 x 0,5 a 1 mm ²	Cablana	4.1 Zaragoza.
Cable eléctrico	Cedegalsa CR	H07V-U	1 x 1,5 a 4 mm ²	Cedegalsa	17.1 Vigo.
Cable eléctrico	MYC	H07V-U	1 x 1,5 a 6 mm ²	Mangueras y Cables	18.1 Arganda del Rey.
Cable eléctrico	Superdeflex	H07V-U	1 x 1,5 a 6 mm ²	Cables Pirelli	19.1 Vilanova i la Geltrú.
Cable eléctrico	HCP	H07V-U	1 x 1,5 a 6 mm ²	Conductel	20.1 Polinya (Barcelona).
Cable eléctrico	Aismalibar	H07V-U	1 x 1,5 a 4 mm ²	Aismalibar	21.1 Montcada i Reixach.
Cable eléctrico	Revi	H07V-U	1 x 1,5 a 4 mm ²	Conductores Eléctricos Revi	1.1 Orense.

8210 ORDEN de 12 de febrero de 1991 por la que se renueva la homologación de la marca «Aenor» de productos de cemento reforzado con fibras.

Ilmos. Sres.: Por la Directora de Certificación de «Aenor», ha sido solicitada la renovación de la homologación de la marca «Aenor» de productos de cemento reforzado con fibras, 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 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 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 productos de cemento reforzado con fibras, 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.

Productos de cemento reforzado con fibras con marca «Aenor» concedida

Producto	Referencia	Marca	Empresa	Fábrica
Caballote angular	B-17710-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe (Madrid).
Caballote angular	B-17710-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Caballote articulado	5.363-4	-	Rocalla, S. A.	2.1 Castelldefels.
Caballote articulado	5.364-4	-	Rocalla, S. A.	2.1 Castelldefels.
Caballote articulado	B-22764-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Caballote articulado inferior	-	Ibertubo	Ibertubo, S. A.	3.1 Toledo.
Caballote articulado superior	-	Ibertubo	Ibertubo, S. A.	3.1 Toledo.
Caballote cambio de pendiente	DF-10534-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Caballote cambio de pendiente	DF-10534-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Caballote cambio de pendiente	DF-10534-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Caballote cambio de pendiente	DF-10534-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Caballote de ventilación	DF-10500-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Caballote de ventilación	DF-10500-72	-	Uralita, S. A.	1.2 Valladolid.
Caballote de ventilación	DF-10500-72	-	Uralita, S. A.	1.3 Cerdanyola del Vallés.
Caballote de ventilación	DF-10500-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Caballote diente de sierra articulado	DF-10186-72	-	Uralita, S. A.	1.1 Getafe.
Caballetes articulados	B-22764-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Lima de cierre	DF-10164-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.
Lima de entrega	DF-10165-72	-	Uralita, S. A.	1.4 Sevilla.

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.