



ARA ADAPTACIONES TECNICAS S.L.

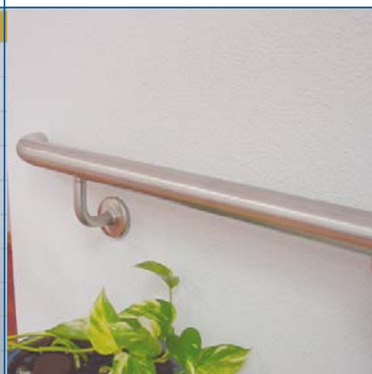
Sistemas de Asideros y Ayudas Técnicas



Asideros



Pasamanos



Mamparas



Rejillas antideslizantes



Asideros de acero

Calidades y acabados

MATERIALES

Los asideros ARA están fabricados partiendo de tubo de acero de 32 mm de diámetro para los acabados en lacado (**LC**) y 33 mm. de diámetro en acero inoxidable (**INOX**) con un espesor nominal de 1,5 mm. Ambos tipos disponen de huellas ergonómicas antideslizamiento y escudos embellecedores para ocultación de anclajes.

ACABADOS

LC Lacado en pintura de poliuretano esmaltado al horno en color blanco RAL 9010 (Otros Colores de la carta RAL, bajo pedido).

INOX Acabado en acero inoxidable pulido en calidad AISI 304

Los asideros de disposición inmediata están lacados en blanco RAL 9010. Consultar al departamento comercial, precios y plazos de entrega para unidades especiales.

ARA Adaptaciones Técnicas, podrá realizar cualquier tipo de asidero en forma y dimensión especial, bajo pedido

Asidero abatible



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	AB 11	700 x 200
INOX	AB 12	700 x 200

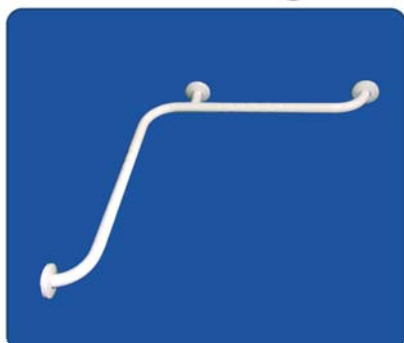
Asidero en L



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	AL 11 DCHA.	800 + 400
LC	AL 11 IZQDA.	800 + 400
INOX	AL 12 DCHA.	800 + 400
INOX	AL 12 IZQDA..	800 + 400
LC	AL 21	500 + 500
INOX	AL 22	500 + 500

En foto, asidero a izquierdas

Asidero en ángulo esquina interior



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	AE 11	700 + 700
INOX	AE 12	700 + 700

Asidero angulado de 135°



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	AA 11	300 + 300
INOX	AA 12	300 + 300

Asidero equilibrio pared suelo



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	PS 11 DCHA.	700 + 750
LC	PS 11 IZQDA.	700 + 750
INOX	PS 21 DCHA.	700 + 750
INOX	PS 21 IZQDA.	700 + 750

En foto, anclaje a suelo a derechas

Asidero recto



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	AR 11	400
LC	AR 21	600
INOX	AR 12	400
INOX	AR 22	600

Asidero protección de lavabo



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	LV 11	S/MODELO
INOX	LV 21	S/MODELO

Asiento abatible fijo a pared (con patas)



ACABADO	REFERENCIA	DIMENSIÓN
LC	CP 11	300 x 500



Asideros Ecogrip®

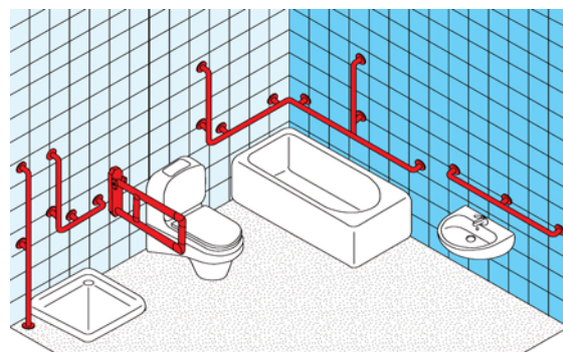
Barras de apoyo / Ayudas técnicas

La gama C/S Ecogrip® ha sido concebida para ofrecer a las personas con movilidad reducida apoyo y máxima seguridad en sus desplazamientos.



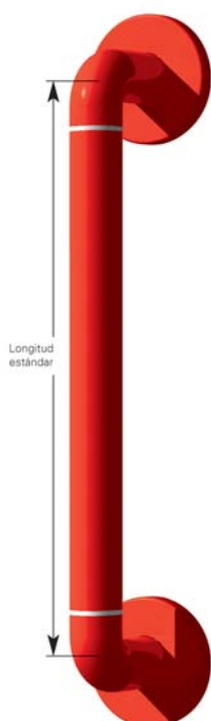
Las ayudas técnicas se instalan en los sitios funcionales tales como retretes, cuartos de baño, duchas, bañeras, lavabo, etc. Donde una limpieza frecuente puede dejar los suelos resbaladizos.

La gama de ayudas técnicas C/S Ecogrip® destaca por su diseño ergonómico y tacto agradable proporcionando un agarre eficaz y cálido. Otras ventajas son su excelente resistencia al fuego, aislamiento eléctrico y cualidades antiestáticas.

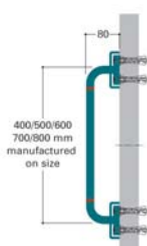


Fabricados en aluminio macizo para la barra central, idóneo por sus cualidades de ligereza, resistencia y no corrosión, y de poliamida para el recubrimiento y las piezas inyectadas por su inalterabilidad del color y sus propiedades higiénicas.

Barras de apoyo de 33 mm.

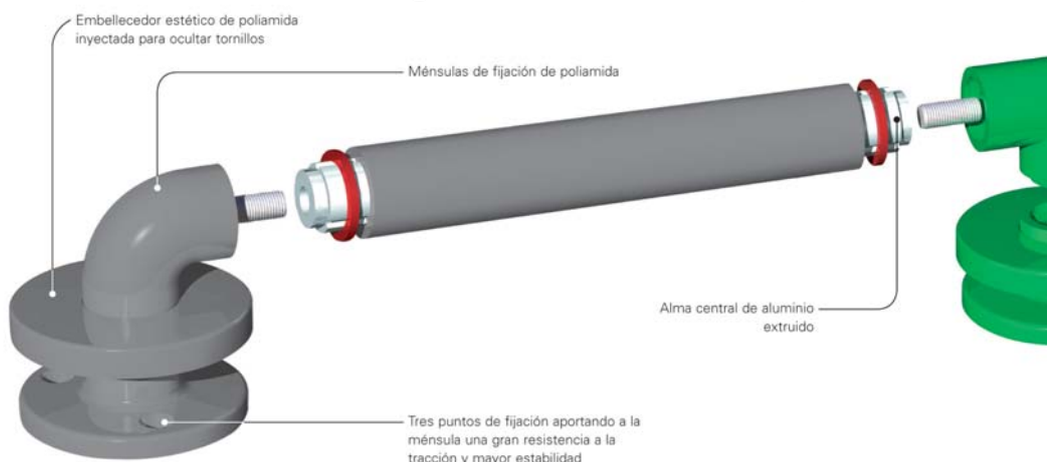


Longitud estándar

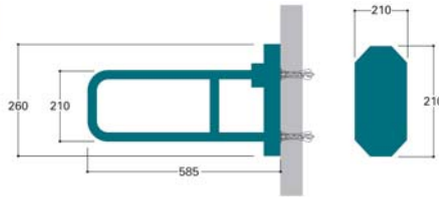


Las barras de apoyo C/S Ecogrip®, están realizadas con materiales modernos de ventajas reconocidas:

- Aluminio para su barra central, elegido por sus cualidades de ligereza, resistencia y no-corrosión.
- Poliamida para el recubrimiento exterior y las piezas inyectadas (excelente reacción al fuego, inalterabilidad, color, tacto agradable, antiestático, higiénico, aislamiento eléctrico,...)



Especialmente indicado para lugares donde se requiere una barra larga de apoyo en posición perpendicular a la pared de fijación que al mismo tiempo sea abatible para facilitar el acceso a las instalaciones, tales como servicios bañeras, bidets, etc.

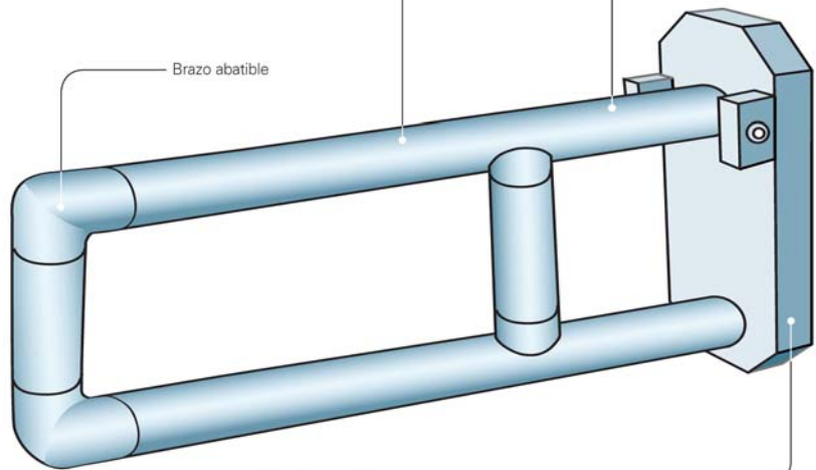


Estructura de aluminio extruido, recubierto con poliamida no porosa

Barra de apoyo de 33 mm diámetro

Brazo abatible

Soporte para firme fijación a la pared



COLORES ESTÁNDAR

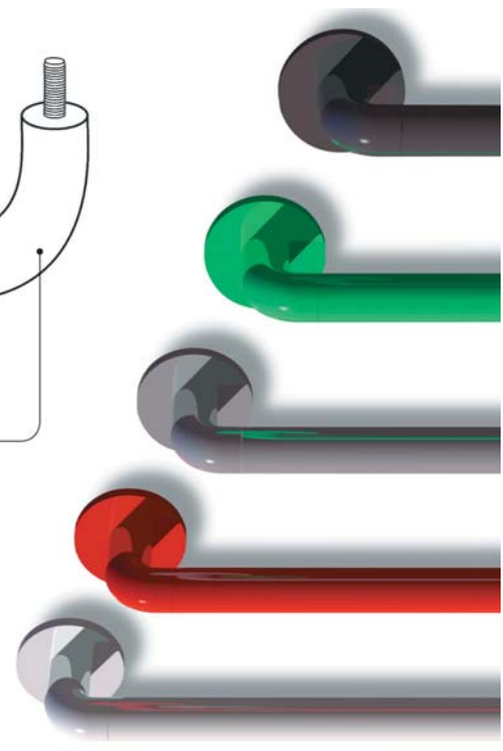
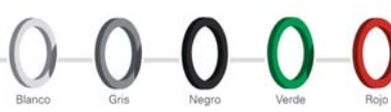


T de conexión

Recubrimiento exterior de poliamida no porosa

Tapa estándar para ángulo externo e interno

ARANDELAS DECORATIVAS DISPONIBLES EN CINCO COLORES ESTÁNDAR



Pasamanos

Pasamanos AL 40



Robusto y económico, realizado en extrusión de aluminio, dispuesto con estrias antideslizamiento, con un diámetro de 40 mm. y 3 mm espesor.

Las ménsulas de fijación a pared son de extrusión de aluminio, con un acabado Standard, anodizado en color aluminio natural en efecto inoxidable.

Los pasamanos se rematan los extremos con tapones de nylon.

Los acabados Standard del pasamanos **AL 40**, son en lacado **BEIGE RAL 1.015**, Lacado en efecto madera en color **PINO** o **TECA** y anodizado en **EFFECTO INOXIDABLE**.



Diponibles
acabados
especiales
bajo pedido

Pasamanos de acero inoxidable PX40



Compuesto de tubo de acero inoxidable AISI 304 de 40 mm. de diámetro y 1.5 mm. de espesor.

Las ménsulas de fijación a pared son de tubo macizo de inoxidable de 18 mm. de diámetro, dispuesto con escudo embellecedor cubretornillos.

Tanto el pasamos como las ménsulas de fijación, están pulidas mecánicamente.

Las terminaciones se pueden realizar a corte recto con tapones de nylon, o con el pasamos curvado en extremos.



Pasamanos PM40

Realizado en haya vaporizada de 40 mm. de diámetro, instalado en pared con ménsulas de acero inoxidable pulidas.

Las longitudes máximas de fabricación son de 2 m. Para tramos superiores, se realizan empalmes con anillos de unión en acero inoxidable.



Los extremos del pasamanos se pueden acabar en corte recto biselado, con codo de haya torneado o codo de acero inoxidable pulido.

Pasamanos de ACROVYN®



Realizado con base de aluminio y vinilo texturizado.

El sistema de ACROVYN®, permite la instalación de pasamanos de 38 mm. de diámetro, hasta 140 mm de ancho, para pasamanos hospitalarios absorbegolpes



22
colores

estándar en todos los productos

Toda la gama de productos de ACROVYN®, esta diseñada para resolver la protección mural integral como pasamanos, zócalos, esquinas, puertas, etc.

MAMPARAS

Mampara antisalpicaduras



Realizadas en “hoja de librillo”, ocupando un mínimo espacio en el baño una vez fijadas a un lado de la pared, pudiendo tener de 1 a 4 hojas plegadas de la misma dimensión, o bien hojas desiguales para formar una mampara en ángulo en forma de “L”.

Fijadas a un lado de la pared. La primera hoja gira 180°, permitiendo abatir la mampara en el lado que convenga.

Las mamparas antisalpicaduras se realizan a medida, teniendo una **ALTURA STANDARD DE 80 CMS.**, pudiéndose realizar hasta 1 m. de altura sin coste adicional.



Para economizar en Residencias, Hospitales, etc., se utilizan las **MAMPARAS ANTISALPICADURAS PORTATILES**, para ser trasladadas entre habitaciones, con la siguiente disposición de hojas en dimensiones normalizadas.

2 HOJAS	Medidas de 1m. + 1m. x 0,80 m. de altura
3 HOJAS	Medidas de 0,75 m. + 1,50 m. + 0,75 m. x 0,80 m. de altura

También
se pueden
fabricar a
cualquier otra
medida

Características técnicas

Realizadas en extrusión de aluminio lacadas al horno en color BLANCO RAL 9.010, con metacrilato translucido. Todos los herrajes, incluso la tornillería de fijación a pared, es de acero Inoxidable.

Se instala con un mástil a pared, con tornillos reguladores, que permiten que la mampara copie la inclinación del suelo en toda su longitud. Inferiormente la mampara descansa en el suelo con una coma continua en todas las hojas.

La función de esta mampara es únicamente **ANTISALPICADURAS**, y al no poseer carriles de cierre, la mampara **NO ES HERMETICA**.

¿Cómo realizar el pedido?



La solicitud se realiza indicando el número de hojas que se necesitan y la longitud total.

En el caso de realizar un ángulo en forma de "L", se indicará las dos dimensiones de cada lado y el número de hojas de cada lado.

La valoración de la mampara se realizará por el número de hojas (ver tarifa vigente).

La longitud máxima de mampara es de 2 m. y no excederá de 4 hojas.



Mamparas especiales de 2 cuerpos



Esta mampara esta diseñada para domicilios particulares, permitiendo su utilización para toda la familia



Realizadas en Aluminio lacado en BLANCO RAL 9.010, con cristal templado de seguridad, estando imantados las gomas en el cierre de puertas.

REJILLAS

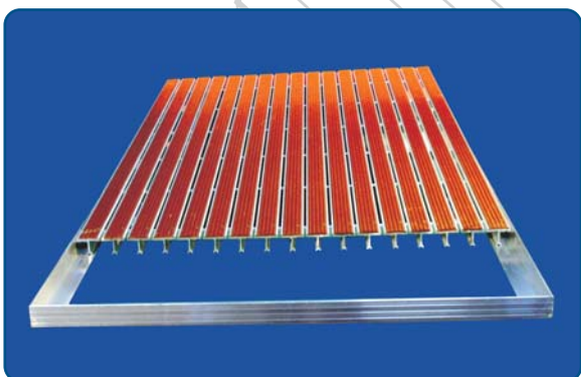
Rejillas antideslizantes ARABAN®



Destinadas a la instalación en Duchas individuales empotradas en el suelo, permite el paso cómodo y seguro a la zona de ducha, evitando encharcamientos y deslizamientos.

Las rejillas ARABAN® se realizan a medida y se suministran con los siguientes soportes

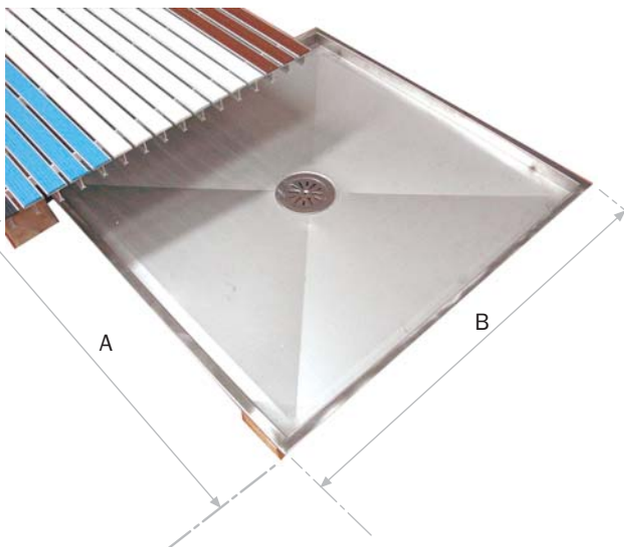
ARABAN® con bastidor de aluminio



Compuesto por un bastidor perimetral de aluminio de 35x35x3,5 mm de espesor, o bastidor tubular.

Estas unidades pueden realizarse en cualquier dimensión y con ángulos variables, adaptándose a cualquier figura de la sala.

ARABAN® con cubeta de acero inoxidable



Realizado por embutición en cubeta de acero inoxidable de 1,0 mm. de espesor y calidad H 304. La estanqueidad queda totalmente asegurada, pues las esquinas van rematadas mediante cordones de soldadura, por tig. La dimensión de la cubeta incluye 20 mm. en todo el perímetro para el solado del pavimento de la sala. La rejilla ARABAN se situará por gravedad en el hueco del plato de ducha, como en el caso anterior al bastidor.

Dimensiones standard platos de ducha

800 x 800 mm.

900 x 900 mm.

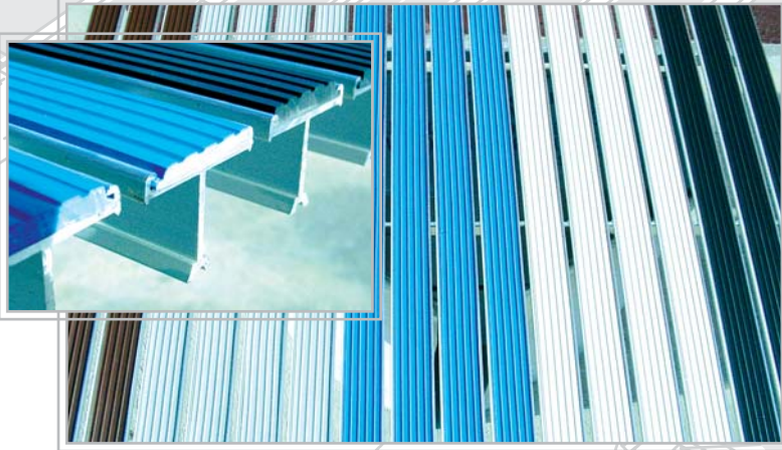
1.000 x 1.000 mm.

Bajo pedido se pueden solicitar otras dimensiones, siempre con ángulos rectos.

COLORES Y ACABADOS

ARABAN® con vinilo antideslizante

Existen 6 colores standard para insertar en el perfil ARABAN®



Gama de colores

- Marrón
- Gris perla
- Gris marengo
- Azul piscina
- Beige
- Negro

Otros acabados de la carta RAL bajo pedido.

ARABAN® curvo

A partir del perfil ARABAN® se ha diseñado un perfil macizo con el plano redondeado, siendo agradable al tacto del pie desnudo.

Este material está indicado para "Duchas individuales" principalmente y se presenta en los siguientes lacados standard: Lacados según norma europea Qualicoat.

Imitación pino

Imitación teca

Lacado blanco. RAL 9.010

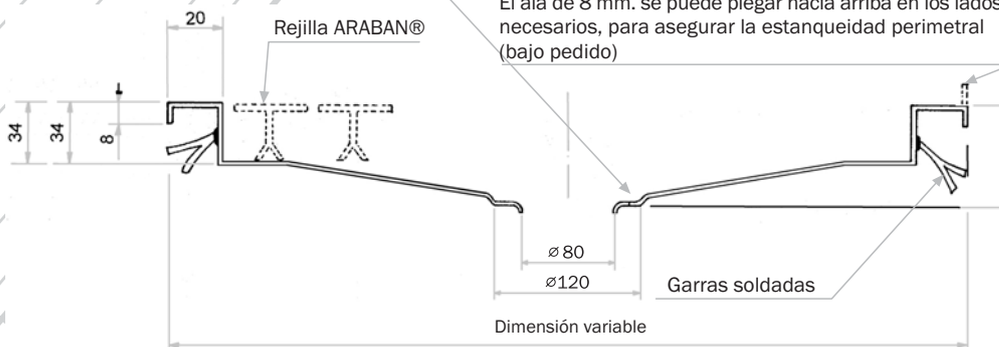
Otros acabdos de la carta RAL bajo pedido.



Sección plato de ducha

Alojamiento embellecedor desagüe

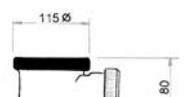
El ala de 8 mm. se puede plegar hacia arriba en los lados necesarios, para asegurar la estanqueidad perimetral (bajo pedido)



Desagües (opcionales) con reducción para 40 mm Ø



Desague directo (salida 40 mm Ø)



Desague con sifón (salida 40 mm Ø)

