

[www.alfer.com](http://www.alfer.com)

**alfer**<sup>®</sup>  
aluminium

# Perfiles de apriete universales



## Resumen

Perfiles de apriete <b>alfer</b>	3
clampline: perfiles de apriete de aluminio	4
Ideas y posibilidades	6
Útiles consejos profesionales	7
Indicaciones - Representaciones técnicas	8
Surtido de artículos de hierro <b>alfer</b>	9
Surtido de material de construcción <b>alfer</b>	10
Surtido del sistema de clasificación <b>alfer</b>	11



### **Estimado usuario:**

Los perfiles de apriete de **alfer**® son tan versátiles como su hogar.

Tanto para construir una estantería, para estantes, marcos o como protección de bordes: con los perfiles de apriete de alta calidad de **alfer**® se pueden circundar perfectamente placas de madera, de aglomerado y de vidrio.

La gama de productos clampline ofrece la solución adecuada para todos los gustos y todas las necesidades en el bricolaje y en el uso profesional. Los perfiles de apriete clampline están fabricados en aluminio anodizado y seducen con su apariencia noble.

Con los perfiles de apriete de **alfer**® puede materializar sus ideas en un instante. ¡Que se divierta probando!

## clampline: perfiles de apriete de aluminio



Los perfiles de apriete de alta calidad de la serie clampline en aluminio anodizado son ideales para circundar placas de madera, de aglomerado y de vidrio; como protección de bordes, para construir estanterías o para enmarcaciones, por ejemplo.

### Las 6 secciones de clampline:

perfil angular (en dos tamaños)

perfil en U para marcos o como protección de bordes

perfil en H para la unión de dos placas

perfil esquinero para la construcción de esquinas

perfil en T para la unión de tres placas (por ej. en estanterías)

perfil de tope para puertas

### Resumen de los perfiles clampline



Perfil angular



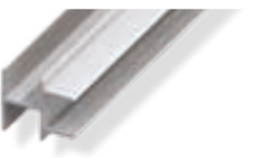
Perfil en U



Perfil en H



Perfil esquinero



Perfil en T



Perfil de tope para puertas

## Perfiles clampline en uso



Perfil angular



Perfil en U



Perfil en H



Perfil esquinero



Perfil en T



Perfil de tope para puertas

## Ideas y posibilidades



Armario para bomberos – Sus ideas no tendrán límites



Tabique para su hogar

## Útiles consejos profesionales

### Así su proyecto saldrá perfecto

Para lograr la máxima estabilidad debería pegar, atornillar o remachar la placa y el perfil de apriete. Si se decide por pegarlas, utilice cinta adhesiva doble o un pegamento fluido adecuado (disponibles en cualquier tienda de artículos para la construcción).

En la elección del perfil, tenga en cuenta que la distancia de apriete es algo menor que la medida de la placa. De esta manera se garantiza que en la sujeción se genere una leve tensión y la placa realmente asiente completamente.



### clampline

Con los perfiles de aluminio se debe utilizar un soporte para corte a inglete para cortar a 45° y así poder unir los dos perfiles en un ángulo de 45° preciso.

# Indicaciones - Representaciones técnicas

## Dimensiones

Las medidas mencionadas en este folleto son valores aproximados y pueden variar ligeramente hacia arriba o hacia abajo.

## Ejecución de los productos

Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones relacionadas al progreso técnico o a la mejora de los productos.

## Garantía

Como este folleto es una versión reducida, no nos hacemos responsables de casos particulares ni de la réplica de los modelos representados.

## Colores

Los colores representados pueden diferir ligeramente de los productos originales.

## Aviso importante

Las siguientes marcas (®) se han registrado a nombre de la sociedad **alfer**® aluminium Gesellschaft mbH, D-79793 Wutöschingen:

<b>alfer</b> ®	(EU) (CH) (CAN) (GB)
<b>alferpro</b> ®	(EU)
<b>aluvally</b> ®	(EU)
<b>clipstech</b> ®	(EU) (MEX)
<b>coaxis</b> ®	(EU) (MEX)
<b>combitech</b> ®	(EU) (CH) (MEX)
<b>ferroplatan</b> ®	(EU)
<b>logika</b> ®	(EU)
<b>verando</b> ®	(EU) (CH)
<b>x-star</b> ®	(EU)

Advertimos que el uso de estas marcas está permitido únicamente con la autorización explícita de **alfer**® aluminium Gesellschaft mbH, D-79793 Wutöschingen.

## Surtido de artículos de hierro alfer®



### **Sistema combitech® · Base**

Perfiles de sistema · Vástagos y roscados, tubos roscados · Accesorios del sistema · Surtido de herramientas

### **Sistema combitech® · connect 23,5 mm**

Conectores connect de 23,5 mm · Perfiles del sistema de 23,5 mm  
Accesorios del sistema

### **Sistema combitech® · Modelismo**

Perfiles del sistema de 7,5 mm · Cojinetes y conector articulados y abridados connect · Perfiles del sistema de 23,5 mm · Accesorios · Perfiles **logika**®  
Vástagos roscados · Chapas desplegadas, planas, estampadas y perforadas

### **Sistema combitech® · Chapas, placas y accesorios**

Placas sintéticas · Chapas planas, estampadas, perforadas y desplegadas  
Multitube Prismatech · Perfiles de chapa estriada · Accesorios

### **Perfiles para bricolaje y uso profesional**

Perfiles estándar de aluminio, latón, plástico, acero y acero inoxidable, perfiles de sujeción clampline

### **Perfiles de acero**



## Surtido de material de construcción **alfer**<sup>®</sup>



### **Perfiles para azulejos**

Perfiles angular, de terminación redondeada, cuadrantes y para azulejos cuadrados, perfiles LED, perfiles para escaleras · Perfiles tapajuntas y para juntas de dilatación, listones de sellado de humedad · Ángulo de balcón · Perfiles del sistema **clipstech**<sup>®</sup> · Esteras y accesorios

### **Perfiles para suelos e interiores**

Perfiles de transición y perfiles tapajuntas · Perfiles para bordes, de nivelación, angular y de terminación · Perfiles para bordes de escaleras · Perfiles protector de bordes · Listón de zócalo y ángulo de curvatura

### **Perfiles para parquet, laminado y revestimientos de diseño**

**clipstech**<sup>®</sup>-, **clipstech**<sup>®</sup>-vario-, **clipstech**<sup>®</sup>-plus, **clipstech**<sup>®</sup>-mini y perfil del sistema Renovación y accesorios · Perfiles de transición, de nivelación, de terminación de pared y de terminación · Perfiles para bordes

### **verando**<sup>®</sup> Tablas para terrazas

Este innovador material está compuesto principalmente de cáscaras de arroz. En la naturaleza las cáscaras de arroz protegen el grano de las influencias externas y no permiten que la humedad penetre.



## Surtido del sistema de clasificación **alfer**



### **Sistema combitech** · **logika**

La serie lógica de perfiles perforados: perfiles **logika** y accesorios **logika**

### **Sistema combitech** · **coaxis**

Los perfiles del sistema coaxiales: perfiles, accesorios y herramientas del sistema ganchos de pared y de techo

### **Surtido para acomodar**

Sistema de rieles y accesorios · Ganchos de perfiles, percheros para ropa y soporte de utensilios · Aparca-bicicletas · Escuadras profesionales · Perfiles para la fabricación de muebles y jardinera con ruedas



**alfer**<sup>®</sup>  
aluminium

[www.alfer.com](http://www.alfer.com)



**alfer**<sup>®</sup> aluminium  
Gesellschaft mbH  
79793 Wutöschingen  
Alemania  
[info.es@alfer.com](mailto:info.es@alfer.com)

ES

71708 · 1220



4 001116 973642