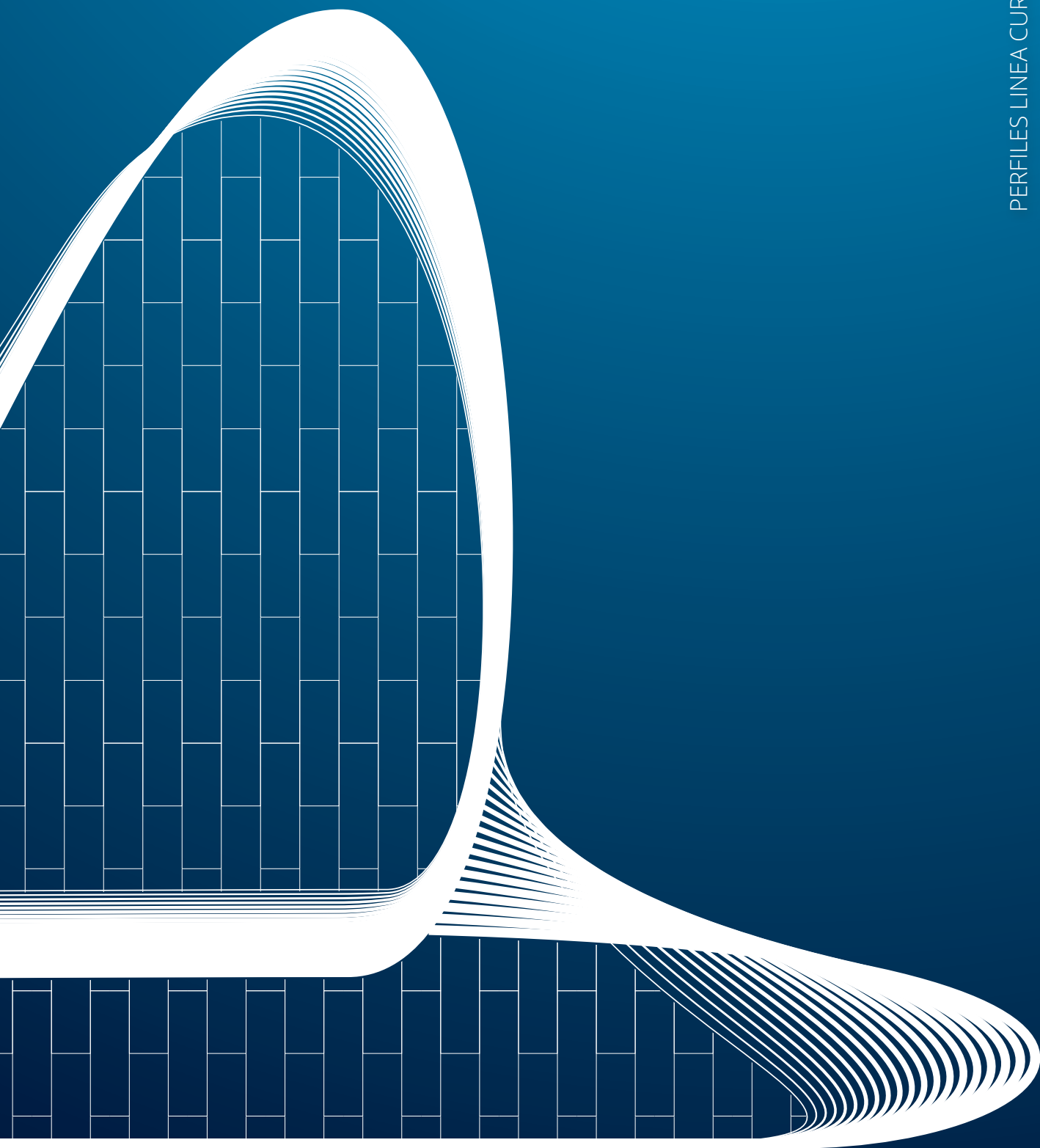


Una interpretación de:  
**Heydar Aliyev Cultural Center, Zaha Hadid, BAKU (Azerbaijan), 2012**

PERFILES LINEA CURVE



## PRO CURVE LINE

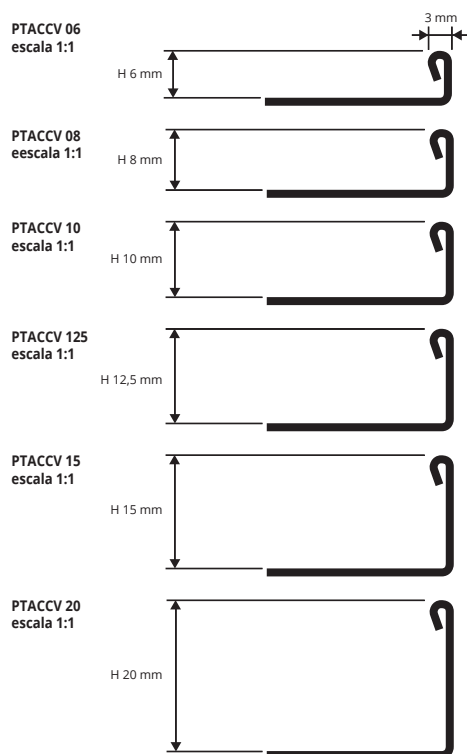
PRO CURVE LINE es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas. Los perfiles de la serie PRO CURVE LINE se pueden utilizar para unir pavimentos diferentes, como terminación y para crear juntas de separación o de dilatación con cualquier tipo de pavimento: cerámica, parquet, mármol, moqueta, veneciana, etc.

Los perfiles se fabrican en Acero inoxidable Aisi 304/1.4301-V2A, aluminio y latón. Se pueden curvar de forma sencilla utilizando PROCURVE MACHINE.

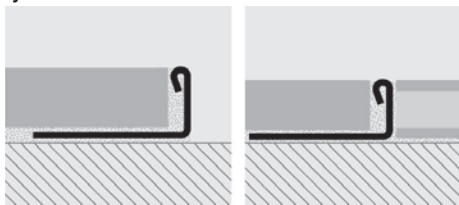
## PROTERMINAL CURVE

ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A  
CURVABLE/ DEFORMABLE

PROTERMINAL CURVE es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 3 mm. Se fabrica en Acero inoxidable en varias alturas (6, 8, 10, 12,5, 15 y 20 mm) en unidades de 2,7 M.



### EJEMPLOS DE COLOCACIÓN



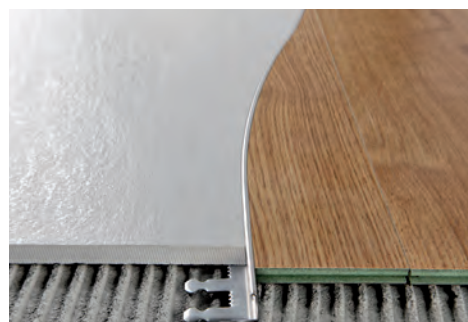
ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A BRILLO con película protectora  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M - 10/10 mm

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PTACCV 06	6	11,50	31,05
PTACCV 08	8	11,82	31,91
PTACCV 10	10	12,26	33,10
PTACCV 125	12,5	12,72	34,34
PTACCV 15	15	14,95	40,37
PTACCV 20	20	15,83	42,74

Para la versión cepillada manualmente + 30%  
sobre el precio bruto.

### INSTRUCCIONES TÉCNICAS DE COLOCACIÓN

1. Seleccionar el perfil "PROTERMINAL CURVE". 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con "PROCURVE MACHINE". 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola. Si se utiliza como perfil de separación, a continuación colocar el siguiente tramo de pavimento.



### GAMA COLORES



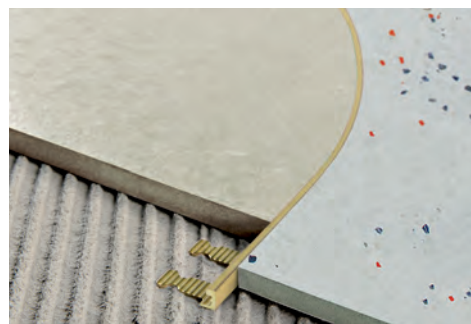
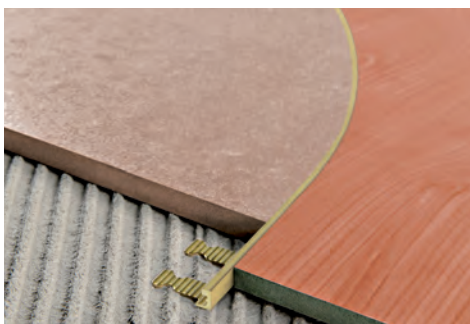
APTO AL CONTACTO CON ALIMENTOS.



**PROTERMINAL CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 3 mm. Se fabrica en latón natural en varias alturas (6, 8, 10, 12,5, 15 y 20 mm) en unidades de 2,7 M.

## PROTERMINAL CURVE

LATON NATURAL  
CURVABLE/ DEFORMABLE



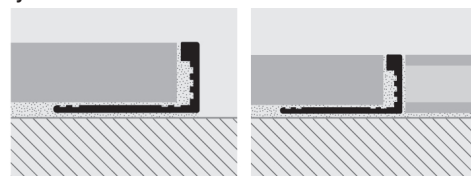
**LATON NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado 10 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M (H:15; 20 mm - 54 M)

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PTONCV 06	6	10,54	28,46 *
PTONCV 08	8	11,09	29,94 *
PTONCV 10	10	11,67	31,51
PTONCV 125	12,5	12,57	33,94
PTONCV 15	15	13,49	36,42
PTONCV 20	20	15,47	41,77

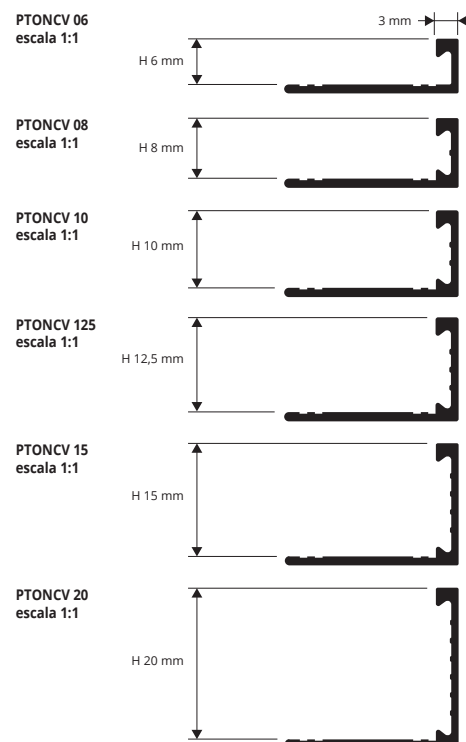
### GAMA COLORES



### EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



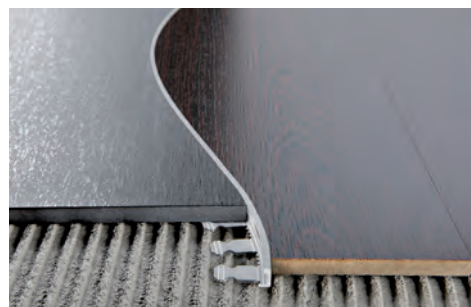
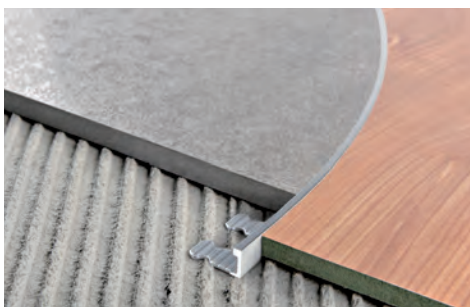
1. Seleccionar el perfil "PROTERMINAL CURVE". 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con "PROCURE MACHINE". 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos que se encuentran en comercio como el Sidol, Smac o similares. Si se utiliza como perfil de separación, a continuación colocar el siguiente tramo de pavimento.



**PROTERMINAL CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 3 mm. Se fabrica en aluminio natural en varias alturas (6, 8, 10, 12,5, 15 y 20 mm) en unidades de 2,7 M.

## PROTERMINAL CURVE

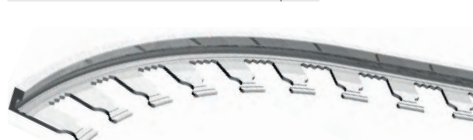
ALUMINIO NATURAL  
CURVABLE/ DEFORMABLE



**ALUMINIO NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado 10 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PTANCV 06	6	4,16	11,23
PTANCV 08	8	4,37	11,80
PTANCV 10	10	4,48	12,10
PTANCV 125	12,5	4,63	12,50
PTANCV 15	15	4,97	13,42
PTANCV 20	20	5,64	15,23

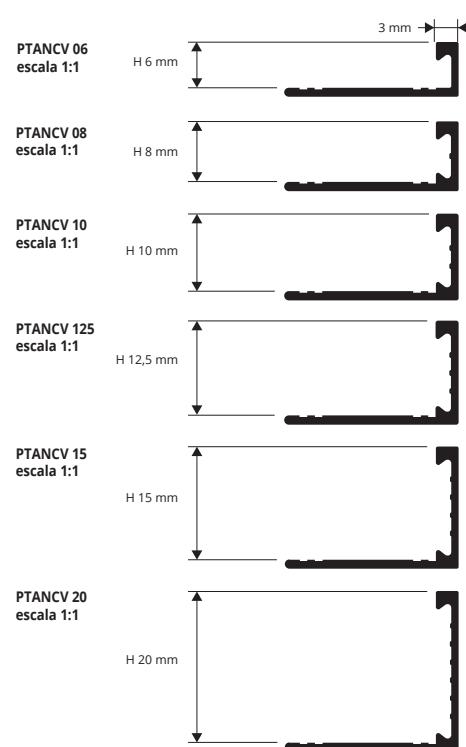
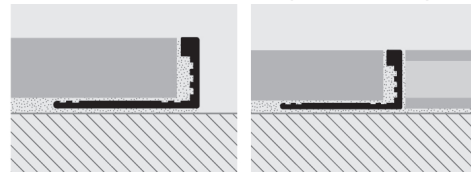
### GAMA COLORES



**ALUMINIO ANODIZADO PLATA DEFORMABLE termo empaquetado 10 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PTAACV 08	8	6,44	17,39
PTAACV 10	10	6,63	17,90
PTAACV 125	12,5	6,98	18,85
PTAACV 15	15	7,28	19,66

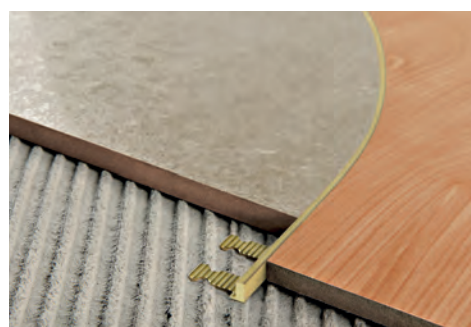
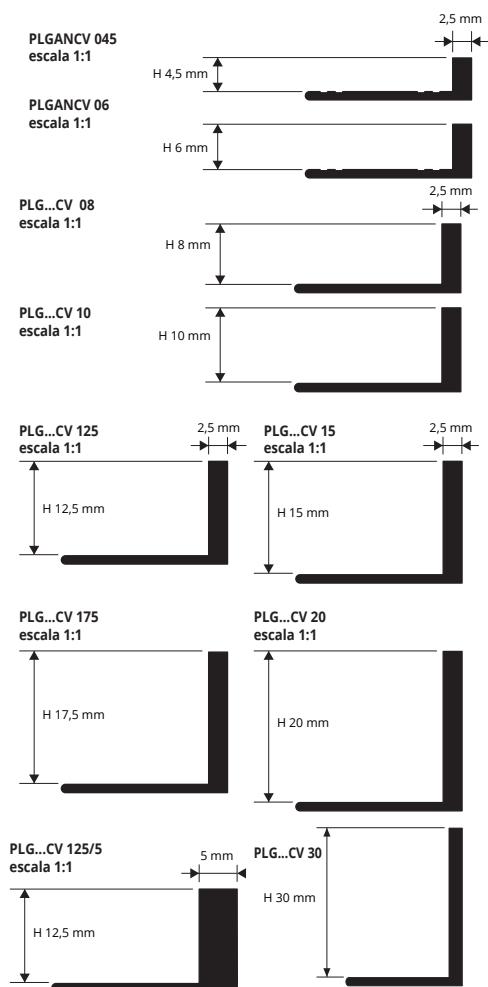
### EJEMPLOS DE COLOCACIÓN (Ver arriba por el modo de empleo)



# PROLEVIGAL CURVE

LATÓN NATURAL, ALUMINIO NATURAL

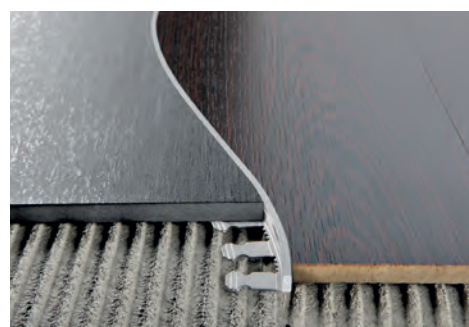
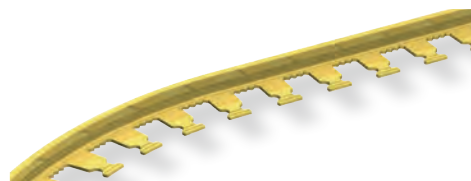
**PROLEVIGAL** es un perfil de separación que se utiliza como junta técnica en pavimentos especiales como mármol-veneciano que precisan ser pulidos después de la colocación. La particular forma en L con la base cortada y el lado vertical de espesor 2,5 mm permite un óptimo pulido y un espesor constante. Disponible en latón natural en distintos espesores.



**LATÓN NATURAL** termo empaquetado 10 UDS - Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud	
PLGONCV 08	8	13,73	37,07	*
PLGONCV 10	10	14,3	38,61	*
PLGONCV 125	12,5	15,28	41,26	*
PLGONCV 125/5	12,5	29,65	80,05	*
PLGONCV 15	15	16,6	44,82	*
PLGONCV 175	17,5	17,78	48,00	*
PLGONCV 20	20	19,53	52,73	*
PLGONCV 30	30	23,76	64,15	*

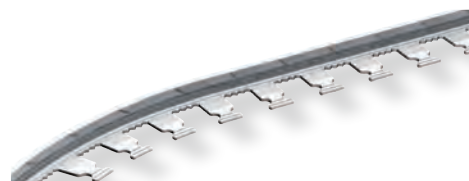
BAJO PEDIDO CANTIDAD MINIMA 200 UDS cada color y altura



**ALUMINIO NATURAL** termo empaquetado 10 UDS - Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UD - 108 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud	
PLGANCV 045	4,5	3,50	9,45	*
PLGANCV 06	6	3,82	10,31	*
PLGANCV 08	8	4,26	11,50	*
PLGANCV 10	10	4,34	11,72	*
PLGANCV 125	12,5	4,76	12,85	*
PLGANCV 15	15	5,25	14,17	*
PLGANCV 175	17,5	5,82	15,71	*
PLGANCV 20	20	6,08	16,41	*

BAJO PEDIDO CANTIDAD MINIMA 200 UDS cada color y altura

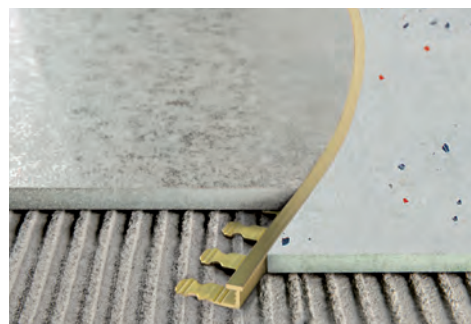
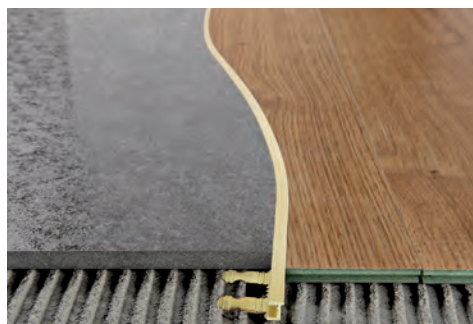




**PROELEGANT CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 6 mm. Se fabrica en latón natural en varias alturas (8, 10, 12,5 y 14 mm) en unidades de 2,7 M.

## PROELEGANT CURVE

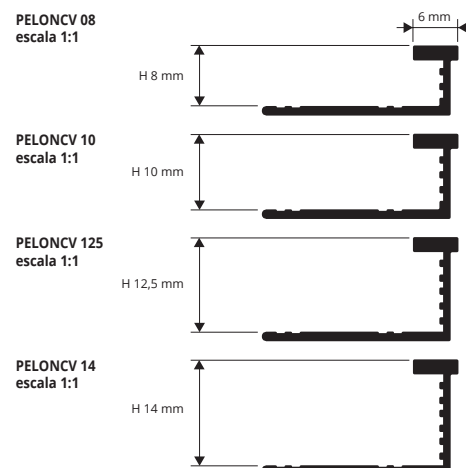
LATON NATURAL  
CURVABLE/ DEFORMABLE



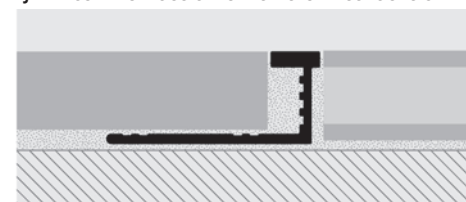
**LATON NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado 5 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PELONCV 08	8	17,57	47,44 *
PELONCV 10	10	18,19	49,11
PELONCV 125	12,5	18,83	50,84
PELONCV 14	14	20,37	55,00 *

### GAMA COLORES



### EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

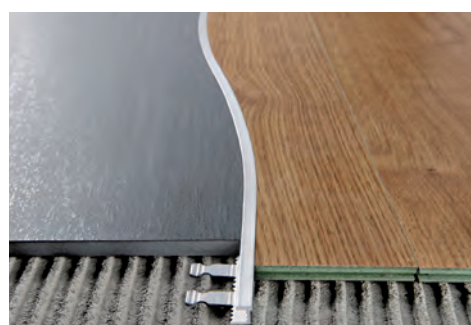


1. Seleccionar el perfil PROELEGANT CURVE. 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con PROCURVE MACHINE. 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos que se encuentran en comercio como el Sidol, Smac o similares.

**PROELEGANT CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 6 mm. Se fabrica en aluminio anodizado plata en varias alturas (8, 10 y 12,5 mm) en unidades de 2,7 M.

## PROELEGANT CURVE

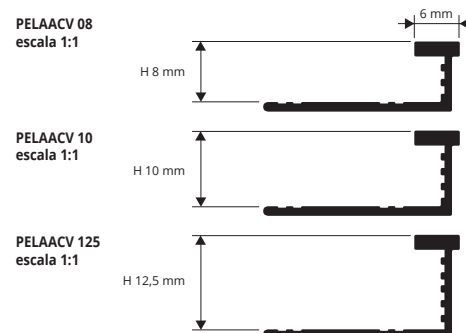
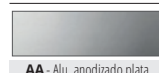
ALUMINIO ANODIZADO PLATA  
CURVABLE/ DEFORMABLE



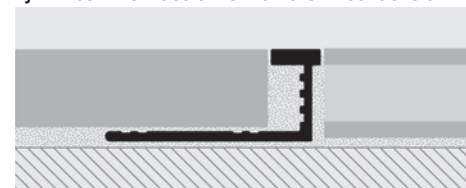
**ALUMINIO ANODIZADO PLATA DEFORMABLE termo empaquetado**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PELAACV 08	8	8,32	22,46
PELAACV 10	10	8,59	23,19
PELAACV 125	12,5	8,99	24,27

### GAMA COLORES



### EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



1. Seleccionar el perfil PROELEGANT CURVE. 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con PROCURVE MACHINE. 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos que se encuentran en comercio como el Sidol, Smac o similares.

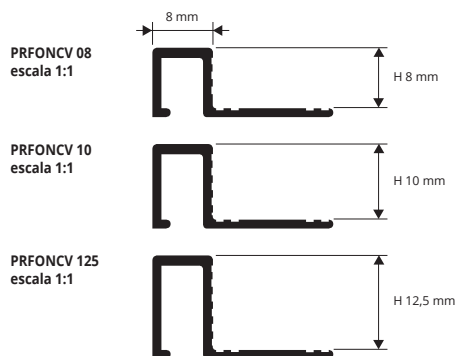
\* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 pzs. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.

Los precios se refieren al paquete completo. Para pedidos mínimos de 10 unidades el aumento será del 10%. Pedidos mínimos inferior a 10 unidades aumento del 20%.

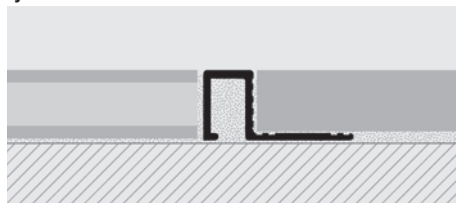
## PROFINAL CURVE

LATON NATURAL  
CURVABLE/ DEFORMABLE

**PROFINAL CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 8 mm. Se fabrica en latón natural en varias alturas (8, 10 y 12,5 mm) en unidades de 2,7 M.



### EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



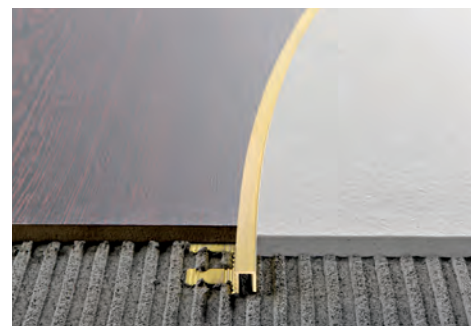
1. Seleccionar el perfil "PROFINAL CURVE". 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con "PROCURVE MACHINE". 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos que se encuentran en comercio como el Sidol, Smac o similares. Si se utiliza como perfil de separación, a continuación colocar el siguiente tramo de pavimento.



**LATON NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado 5 UDS**

Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PRFONCV 08	8	18,96	51,19 *
PRFONCV 10	10	21,08	56,92
PRFONCV 125	12,5	23,05	62,24



### GAMA COLORES



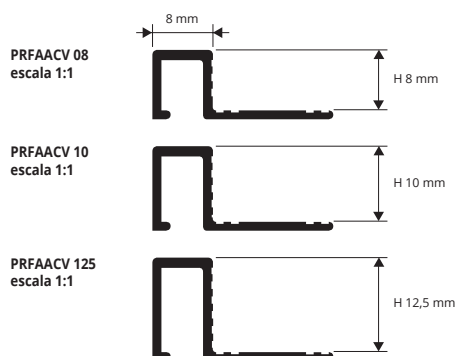
ON - Laton natural



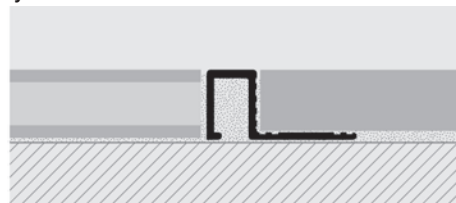
## PROFINAL CURVE

ALUMINIO ANODIZADO PLATA  
CURVABLE/ DEFORMABLE

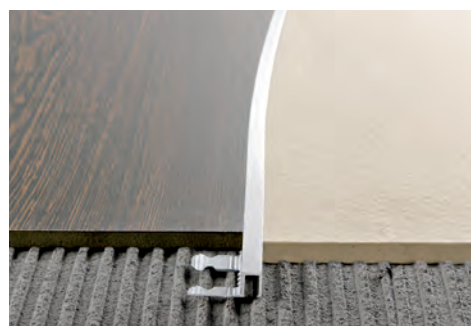
**PROFINAL CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 8 mm. Se fabrica en aluminio anodizado plata en varias alturas (8, 10 y 12,5 mm) en unidades de 2,7 M.



### EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

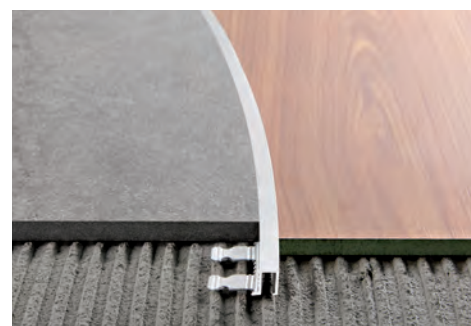


1. Seleccionar el perfil "PROFINAL CURVE". 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con "PROCURVE MACHINE". 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos que se encuentran en comercio como el Sidol, Smac o similares. Si se utiliza como perfil de separación, a continuación colocar el siguiente tramo de pavimento.

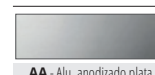


**ALUMINIO ANODIZADO PLATA DEFORMABLE termo empaquetado - Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M**

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PRFAACV 08	8	8,99	24,27 *
PRFAACV 10	10	9,46	25,54
PRFAACV 125	12,5	9,80	26,46



### GAMA COLORES



AA - Alu. anodizado plata



\* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 pzs. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.

Los precios se refieren al paquete completo. Para pedidos mínimos de 10 unidades el aumento será del 10%. Pedidos mínimos inferior a 10 unidades aumento del 20%.



**PROJOLLY CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas. Se fabrica en aluminio anodizado plata en varias alturas (8 y 10 mm) en unidades de 2,7 M.

## PROJOLLY CURVE

LATON NATURAL  
DEFORMABLE / CURVABLE



PJONCV 08  
escala 1:1



PJONCV 10  
escala 1:1



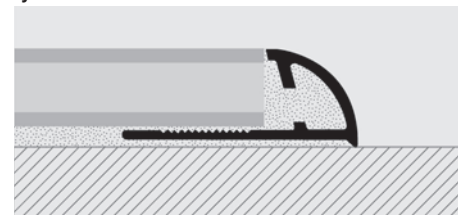
**LATON NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado 5 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PJONCV 08	8	19,94	53,84 *
PJONCV 10	10	21,23	57,32

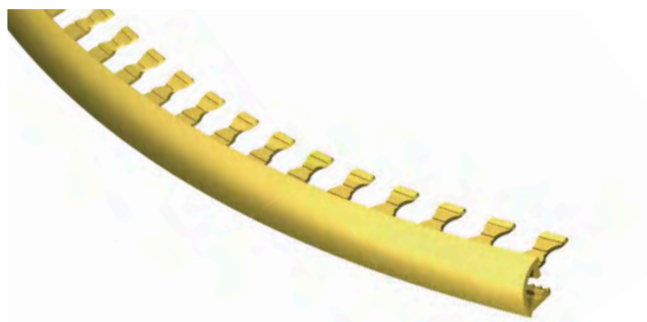
**GAMA COLORES**



**EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN**



1. Seleccionar el perfil PROJOLLY CURVE. 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con PROCURVE MACHINE. 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola.



**PROJOLLY CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas. Se fabrica en aluminio anodizado plata en varias alturas (8 y 10 mm) en unidades de 2,7 M.

## PROJOLLY CURVE

ALUMINIO ANODIZADO PLATA  
DEFORMABLE / CURVABLE



PJAACV 08  
escala 1:1



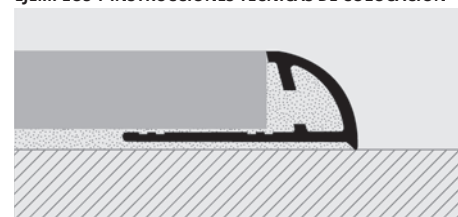
PJAACV 10  
escala 1:1



**ALU. ANODIZADO PLATA DEFORMABLE termo empaquetado**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PJAACV 08	8	7,26	19,60 *
PJAACV 10	10	7,72	20,84

**EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN**



1. Seleccionar el perfil PROJOLLY CURVE. 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con PROCURVE MACHINE. 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola.



\* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 pzs. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.

Los precios se refieren al paquete completo. Para pedidos mínimos de 10 unidades el aumento será del 10%. Pedidos mínimos inferior a 10 unidades aumento del 20%.



# TERMINAL CURVE

ALUMINIO ANODIZADO PLATA  
Y 10 ACABADOS MADERA - DEFORMABLE

**TERMINAL CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas. Utilizado para terminar o separar pavimentos de madera o laminado.

Se fabrica en Aluminio anodizado y en 10 acabados madera en varias alturas en unidades de 2,7 M. Disponible en latón natural, altura H: 8-10 mm, long. 2,7 M.

PINT... CV 07  
escala 1:1



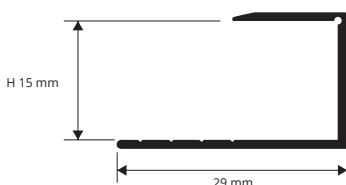
PINT... CV 09  
escala 1:1



PINT... CV 11  
escala 1:1



PINT... CV 15  
escala 1:1



**ALUMINIO ANODIZADO PLATA DEFORMABLE** termo empaquetado  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PINTAACV 07	7	7,85	21,20
PINTAACV 09	9	7,97	21,52
PINTAACV 11	11	8,12	21,92
PINTAACV 15	15	8,73	23,57



**ALL. 10 ACABADOS MADERA DEFORMABLE** termo empaquetado  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PINT... CV 09	9	13,53	36,53 *
PINT... CV 15	15	15,16	40,93 *

Disponible en los acabados madera: 04W-05W-07W-08W-09W-10W-11W-28W-29W-30W. El código del color elegido se tiene que añadir al código de el artículo.

Por ejemplo: PINT... CV 09 (acabado elegido Haya oscuro) PINT04W CV 09.

## EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

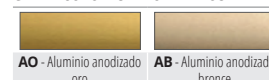


1. Seleccionar el perfil "TERMINAL CURVE". 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con "PROCURVE MACHINE". 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos. Si se utiliza como perfil de separación, a continuación colocar el siguiente tramo de pavimento.

## GAMA COLORES MADERA



## GAMA COLORES ANODIZADOS

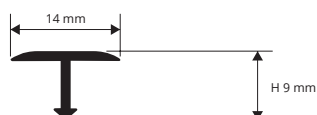


# PROCOVER PROCOVER WOOD

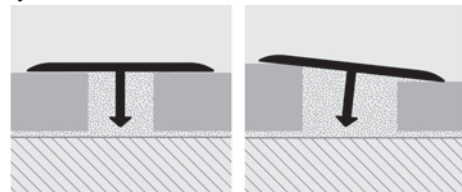
ALUMINIO ANODIZADO Y CABADOS MADERA  
DEFORMABLE

**PROCOVER** es un perfil cubre-junta en aluminio anodizado o en aluminio revestido con film protector en acabados madera y anodizadas. Se utiliza entre dos pavimentos fijados con cemento cola y dispuestos al mismo nivel con una junta entre 6 y 24 mm. Protege los bordes del pavimento/revestimiento. Es muy sencillo de colocar y estéticamente agradable. El diseño del perfil con la parte vertical en forma de punta de flecha permite un mejor anclaje al cemento cola/silicona.

PCR... 149  
escala 1:1



## EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



1. Seleccionar el perfil "PROCOVER" de el ancho correspondiente a la junta dejada entre los pavimentos mas un apoyo lateral de 2/3 mm. 2. Rellenar la junta con silicona o con cemento cola. 3. Colocar el perfil en el adhesivo comprobando el apoyo a los dos pavimentos.



**ALUMINIO ANODIZADO PLATA DEFORMABLE** termo empaquetado  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PCRAA 149	14 x 9	4,08	11,02
PCRDB 149	14 x 9	5,22	14,09



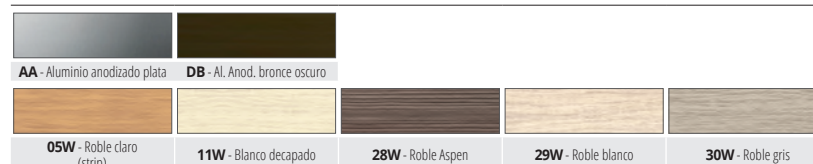
**ALL. 10 ACABADOS MADERA DEFORMABLE** termo empaquetado  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M

Artículo	L x H mm	€/ml	€/Ud
PCRA... 149	14 x 9	6,60	17,82

Disponible en los acabados madera: 05W-11W-28W-29W-30W. El código del color elegido se tiene que añadir al código de el artículo. Por ejemplo: PCRA...149 (acabado elegido Haya oscuro) PCRA 04W 149.

TODA LA SERIE PROCOVER SE ENCUENTRA A LAS PAG. 84-85.

## GAMA COLORES



\* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 pzs. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.

Los precios se refieren al paquete completo. Para pedidos mínimos de 10 unidades el aumento será del 10%. Pedidos mínimos inferior a 10 unidades aumento del 20%.

**PROSLIDER CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un troquelado especial que permite la realización sencilla de formas geométricas creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas. Se recomienda su instalación como unión entre pavimentos flotantes de madera, madera laminada y cerámica.

Adecuado para conectar suelo sobreelevado de madera, de madera laminado melamínico y baldosas. Viene Disponible en latón natural, diferentes alturas, long. 2,7 M.

## PROSLIDER CURVE

LATON NATURAL  
DEFORMABLE / CURVABLE



**LATON NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 15 UDS - 40,5 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PDONCV 08	8	20,37	55,00
PDONCV 10	10	23,19	62,61

### GAMA COLORES



### EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

1. Seleccionar el perfil "PROSLIDER CURVE". 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con PROCURVE MACHINE. 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos. Si se utiliza como perfil de separación, a continuación colocar el siguiente tramo de pavimento.

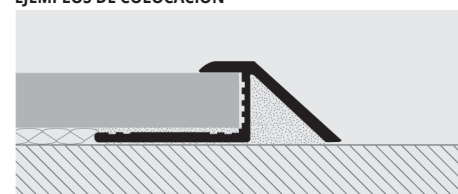
PDONCV 08  
escala 1:1

H 8 mm

PDONCV 10  
escala 1:1

H 10 mm

### EJEMPLOS DE COLOCACIÓN



**PROSLIDER CURVE** es una línea de perfiles curvables/perfilables con un troquelado especial que permite la realización sencilla de formas geométricas creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas. Adecuado para conectar suelo sobreelevado de madera, de madera laminado melamínico y baldosas. Disponible en aluminio anodizado plata, diferentes alturas H: 8-10 mm, long. 2,7 M.

## PROSLIDER CURVE

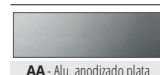
ALUMINIO ANODIZADO PLATA  
DEFORMABLE / CURVABLE



**ALU. ANODIZADO PLATA DEFORMABLE termo empaquetado**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm	€/ml	€/Ud
PDAACV 08	8	9,87	26,65
PDAACV 10	10	11,40	30,78

### GAMA COLORES



PDAACV 08  
escala 1:1

H 8 mm

PDAACV 10  
escala 1:1

H 10 mm



**PROCURVE MACHINE** es una herramienta para dar forma a los perfiles troquelados de la serie CURVE.

## PROCURVE MACHINE

Artículo	€/Ud
PCM 08 PROCURVE MACHINE	1058,37



Página	serie disponible	MINIMO RADIO INTERIOR	MINIMO RADIO EXTERIOR
100	PTACCV	30 cm	30 cm
101	PTONCV	30 cm	30 cm
101	PTANCV	30 cm	30 cm
103	PELONCV	150 cm	300 cm
103	PELAACV	200 cm	300 cm
104	PRFONCV	200 cm	
104	PRFAACV	200 cm	
105	PJONCV	200 cm	300 cm
105	PJAACV	200 cm	300 cm
106	PINTAACV	300 cm	
106	PCRAA 149	80 cm	80 cm
106	PCRA... 149	100 cm	100 cm
107	PDONCV	300 cm	
107	PDAACV	300 cm	

\* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 pzs. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.

Los precios se refieren al paquete completo. Para pedidos mínimos de 10 unidades el aumento será del 10%. Pedidos mínimos inferior a 10 unidades aumento del 20%.