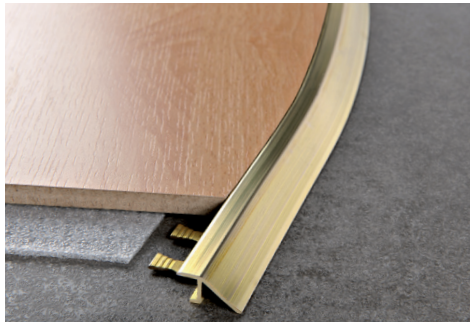


PROSLIDER CURVE est une série de profilés, d'extrémité et de séparation, pouvant être façonnés et courbés, dotés d'un découpage particulier qui permet d'obtenir des formes géométriques et donc de créer des dessins décoratifs pour tous types d'exigences techniques et esthétiques. Il est conseillé pour raccorder des revêtements de sol flottants en bois, en bois stratifié mélaminé et en céramique. Il est réalisé en laiton naturel en différentes hauteurs et long. 2.7 ml.

PROSLIDER CURVE

LAITON NATUREL
FACONNABLE / COURBABLE



LAITON NATUREL FACONNABLE thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 15 Pces - 40,5 ML

Article	H mm		
PDONCV 08	8		*
PDONCV 10	10		*

GAMME COULEURS



INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE

1. Choisir le PROSLIDER CURVE de la hauteur et du matériel désirés. 2. Couper le profilé à la longueur nécessaire en calculant le développement. 3. Courber le profilé mécaniquement avec la PROCURVE MACHINE. 4. Le fixer si nécessaire à l'aide de vis et de chevilles s'il est utilisé pour des revêtements de sol flottants en bois & bois stratifié mélaminé ou introduire simplement la base coupée sous le revêtement posé avec la même colle.

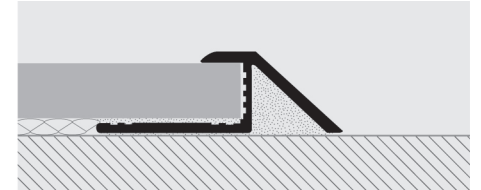
PDONCV 08



PDONCV 10



EXEMPLE DE POSE



PROSLIDER CURVE est une série de profilés, d'extrémité et de séparation, pouvant être façonnés et courbés, dotés d'un découpage particulier qui permet d'obtenir des formes géométriques et donc de créer des dessins décoratifs pour tous types d'exigences techniques et esthétiques. Il est conseillé pour raccorder des revêtements de sol flottants en bois, en bois stratifié mélaminé et en céramique. Il est réalisé en aluminium anodisé en différentes hauteurs, long.2.7 ml.

PROSLIDER CURVE

ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT
FACONNABLE / COURBABLE



ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT FACONNABLE thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PDAACV 08	8		
PDAACV 10	10		

GAMME COULEURS



PDAACV 08



PDAACV 10



PROCURVE MACHINE est une calandre courbe profils manuel pour les profils de la série COURBES.

PROCURVE MACHINE

Article	
PCM 08	PROCURVE MACHINE - calandre courbe profils manuel pour les profils de la série COURBES.



Page	série disponible	RAYON MINIMUM INTÉRIEUR	RAYON MINIMUM EXTERIEUR
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	

* = Production sur demande avec quantité minimale de 100 pcs. Délai de production 4/5 semaines, prix à établir