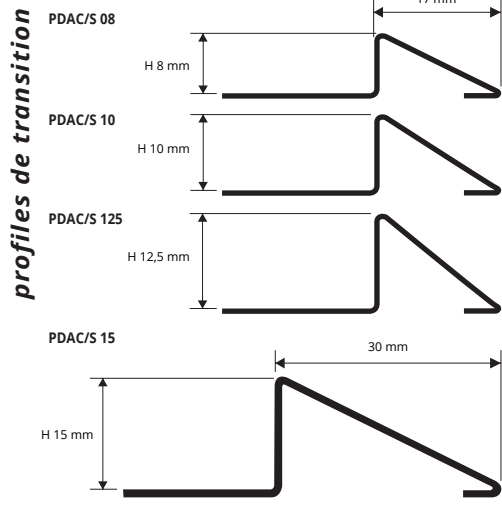




PROSLIDER

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A
POLI ET SATINÉ

PROSLIDER est un profilé terminal en acier inox aisi 304-1.4301 de transition progressive, de forme inclinée, conçu pour raccorder de manière parfaite, sans créer de marche, deux hauteurs de revêtement. La grande solidité du profilé avec sa base pliée inclinée vers l'intérieur lui permet de résister à des charges importantes et de supporter des passages fréquents de chariots manuels et de véhicules tout en protégeant le bord du revêtement le plus haut. Le **PROSLIDER** est particulièrement utilisé pour raccorder un sol en céramique ou bois à un revêtement déjà existant. Disponible en acier inox aisi 304/1.4301-V2A poli et satiné, en différentes hauteurs, pour toutes différences de niveau à raccorder.



ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI avec film de protection
longueur b. 2,7 ML - conditionnement 20 Pces - 54 ML - 10/10mm

Article	H mm		
PDAC 08	8		
PDAC 10	10		
PDAC 125	12,5		
PDAC 15	15		
PDAC 20	20		

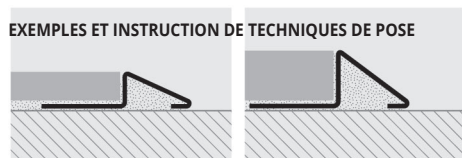
ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINÉ avec film de protection
longueur b. 2,7 ML - conditionnement 20 Pces - 54 ML - 10/10mm

Article	H mm		
PDACS 08	8		
PDACS 10	10		
PDACS 125	12,5		
PDACS 15	15		
PDACS 20	20		

ADAPTÉ AU CONTACT AVEC PRODUITS ALIMENTAIRES

1. Choisir le profilé dans le matériel et la finition désirés.
2. Remplir de colle la cavité du profilé et recouvrir de colle la zone d'application de ce dernier.
3. Poser le "PROSLIDER".
4. L'aligner parfaitement au ras du sol/revêtement.
5. Remplir complètement de colle les éventuels interstices qui se sont formés.

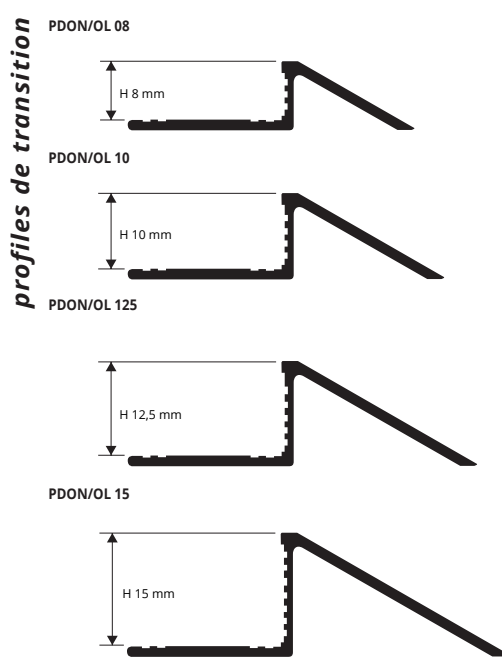
GAMME COULEURS



PROSLIDER

LAITON NATUREL ET POLI

PROSLIDER est un profilé terminal de transition progressive, de forme inclinée, conçu pour raccorder de manière parfaite, sans créer de marche, deux hauteurs de revêtement. La grande solidité du profilé lui permet de résister à des charges importantes et de supporter des passages fréquents de chariots manuels et de véhicules tout en protégeant le bord du revêtement le plus haut. Le **PROSLIDER** est particulièrement utilisé pour raccorder un sol en céramique ou bois à un revêtement déjà existant. Disponible en laiton naturel et poli, en différentes hauteurs, pour toutes différences de niveau à raccorder.



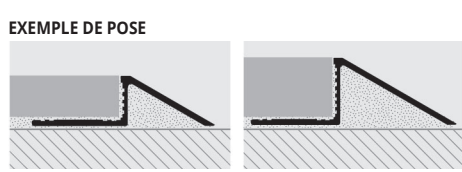
LAITON NATUREL - thermo packed 5 Pces
longueur b. 2,7 ML - conditionnement 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PDON 08	8		*
PDON 10	10		*
PDON 125	12,5		*
PDON 15	15		*

LAITON POLI - thermo packed
longueur b. 2,7 ML - conditionnement 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PDOL 08	8		*
PDOL 10	10		*
PDOL 125	12,5		*
PDOL 15	15		*

GAMME COULEURS



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