



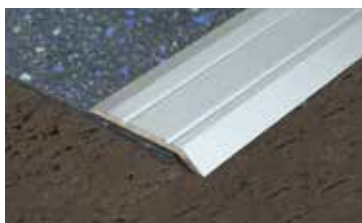
# Raccords

Ces profilés ont été conçus pour garantir des solutions de raccord innovantes sans toutefois négliger l'aspect esthétique.

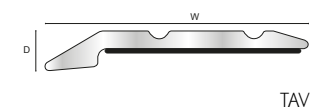
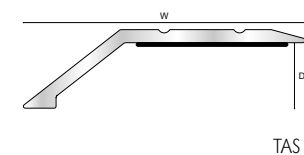
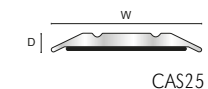
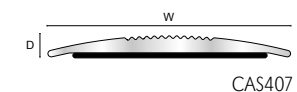
Il s'agit principalement de raccords avec système de fixation à deux parties pour une utilisation plus large en fonction des exigences techniques et des typologies de sol. La gamme offre une grande variété de revêtements supérieurs pour permettre une utilisation périmétrale, en raccord ou pour les marches.

Ils sont disponibles en de nombreux coloris et finitions parmi lesquels un effet marbre et bois. La gamme inclut aussi des raccords à adapter durant l'installation lorsque l'on ne connaît pas à priori l'épaisseur exacte du sol.

Tous les profilés de raccord ont été testés pour résister à l'usure.



CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TAS157.40	Auto-adhésif	50	15	2,7	10	
TAS157.81	Auto-adhésif	50	15	2,7	10	
TAS157.83	Auto-adhésif	50	15	2,7	10	
TAS159.40	Auto-adhésif	50	15	0,9	10	
TAS159.81	Auto-adhésif	50	15	0,9	10	
TAS159.83	Auto-adhésif	50	15	0,9	10	
TAS107.40	Auto-adhésif	40	10	2,7	10	
TAS107.81	Auto-adhésif	40	10	2,7	10	
TAS107.83	Auto-adhésif	40	10	2,7	10	
TAS109.40	Auto-adhésif	40	10	0,9	10	
TAS109.81	Auto-adhésif	40	10	0,9	10	
TAS109.83	Auto-adhésif	40	10	0,9	10	
CAS407.40	Auto-adhésif	40	3	2,7	10	
CAS407.81	Auto-adhésif	40	3	2,7	10	
CAS407.83	Auto-adhésif	40	3	2,7	10	
CAS409.40	Auto-adhésif	40	3	0,9	10	
CAS409.81	Auto-adhésif	40	3	0,9	10	
CAS409.83	Auto-adhésif	40	3	0,9	10	
CAS257.81	Auto-adhésif	25	3	2,7	10	
CAS257.83	Auto-adhésif	25	3	2,7	10	
CAS259.81	Auto-adhésif	25	3	0,9	10	
CAS259.83	Auto-adhésif	25	3	0,9	10	
TAV257.81	Auto-adhésif	30	2,5	2,7	10	
TAV257.83	Auto-adhésif	30	2,5	2,7	10	
TAV259.81	Auto-adhésif	30	2,5	0,9	10	
TAV259.83	Auto-adhésif	30	2,5	0,9	10	



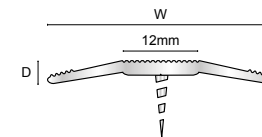
40 Oak

81 Matt Silver

83 Matt Brass



CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TCA158.81	Raccord Aluminium Moquettes	40	3	2,8	20	
TCA159.81	Raccord Aluminium Moquettes	40	3	0,92	20	
TCA159.83	Raccord Aluminium Moquettes	40	3	0,92	20	
TCA159.87	Raccord Aluminium Moquettes	40	3	0,92	20	
TCA159.91	Raccord Aluminium Moquettes	40	3	0,92	20	



**81** Matt Silver

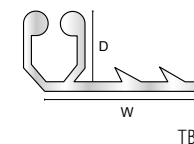
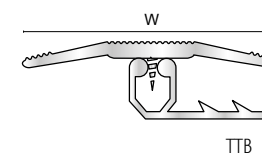
**83** Matt Brass

**87** Brass Effect

**91** Bright Silver



CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TTB159.81	Raccord Aluminium Moquettes	40	10	0,92	10	
TTB159.83	Raccord Aluminium Moquettes	40	10	0,92	10	
TTB159.87	Raccord Aluminium Moquettes	40	10	0,92	10	
TTB159.91	Raccord Aluminium Moquettes	40	10	0,92	10	
TBA109.80	Raccord Aluminium Moquettes	25	10	0,92	20	
TBA108.80	Raccord Aluminium Moquettes	25	10	2,8	20	



**80** Mill Aluminium

**81** Matt Silver

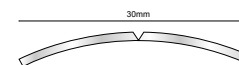
**83** Matt Brass

**87** Brass Effect

**91** Bright Silver



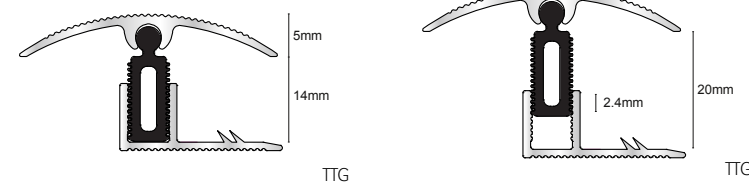
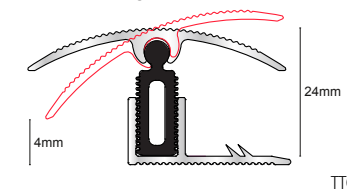
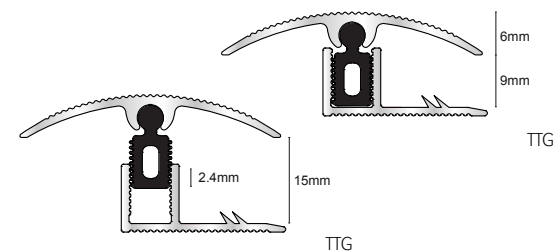
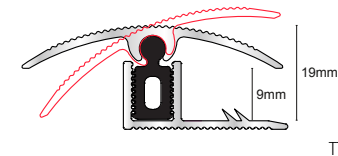
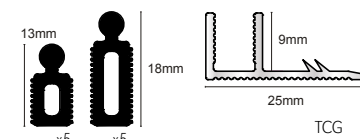
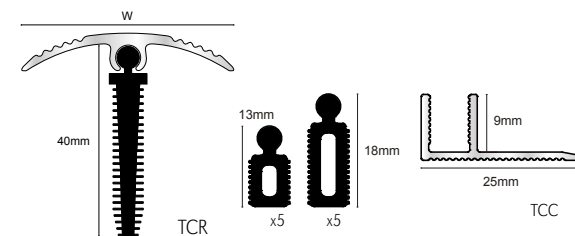
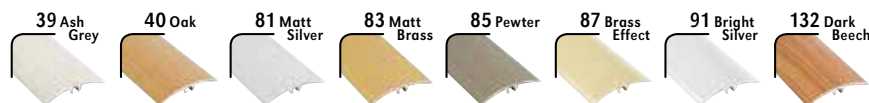
CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
R1060	Couvre-joint en Acier Inoxydable brossé (Pre-drilled)	30		2,7	40	
R1063	Couvre-joint en Acier Inoxydable brossé (Pre-drilled)	40		2,7	40	
R1064	Couvre-joint en Acier Inoxydable brossé (Pre-drilled)	50		2,7	40	
R2060	Couvre-joint en Acier Inoxydable brossé (Auto-adhésif)	30		2,7	20	




**Brushed Stainless**




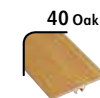
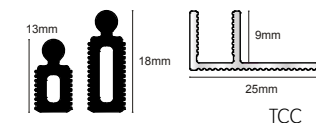
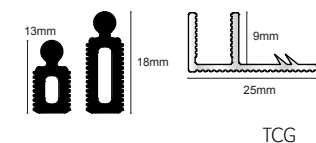
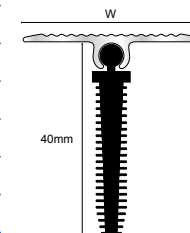
CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TCR409.39	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR409.40	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR409.132	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR409.81	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR409.83	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR409.85	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR409.87	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR409.91	Raccord en Aluminium - système à clip	40		0,92	20	
TCR405.39	Raccord en Aluminium - système à clip	40		1,85	20	
TCR405.40	Raccord en Aluminium - système à clip	40		1,85	20	
TCR405.93	Raccord en Aluminium - système à clip	40		1,85	20	
TCR405.132	Raccord en Aluminium - système à clip	40		1,85	20	
TCR405.81	Raccord en Aluminium - système à clip	40		1,85	20	
TCR405.83	Raccord en Aluminium - système à clip	40		1,85	20	
TCR405.85	Raccord en Aluminium - système à clip	40		1,85	20	
TCG109.80	Tapis de base	25		0,92	20	
TCC109.80	Base pour tous les types de revêtements de sol	25		0,92	20	
TTG409.87	Ensemble multifonction avec support à pince	40		0,92	20	
TTG409.91	Ensemble multifonction avec support à pince	40		0,92	20	



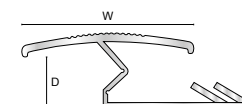


CODE	DESCRIPTION	H(mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TCS409.40	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			0,92	20
TCS409.132	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			0,92	20
TCS409.81	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			0,92	20
TCS409.83	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			0,92	20
TCS409.85	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			0,92	20
TCS405.40	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			1,85	20
TCS405.93 	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			1,85	20
TCS405.132	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			1,85	20
TCS405.81	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			1,85	20
TCS405.83	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			1,85	20
TCS405.85	Raccord plat en Aluminium - système "Fast Fit"	40			1,85	20
TCG109.80	Tapis de base	25			0,92	20
TCC109.80	Base pour tous les types de revêtements de sol	25			0,92	20

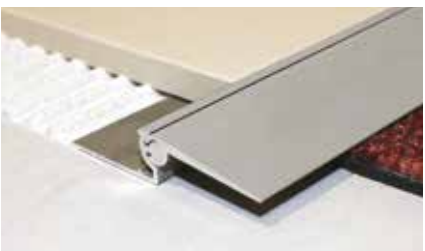
 Disponible jusqu'à épuisement des stock



CODE	DESCRIPTION	H(mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TGA909.81	Raccord à écrasement pour moquette	30	9		0,9	45
TGA909.83	Raccord à écrasement pour moquette	30	9		0,9	45
TGA909.87	Raccord à écrasement pour moquette	30	9		0,9	45
TGA909.91	Raccord à écrasement pour moquette	30	9		0,9	45
TGA907.81	Raccord à écrasement pour moquette	30	9		2,7	15
TGA907.91	Raccord à écrasement pour moquette	30	9		2,7	15
TGA149.81	Raccord à écrasement pour moquette	30	14		0,9	45
TGA149.83	Raccord à écrasement pour moquette	30	14		0,9	45







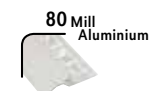
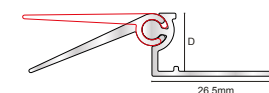
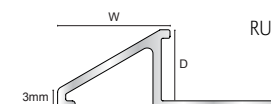
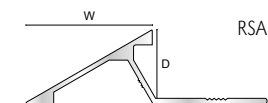
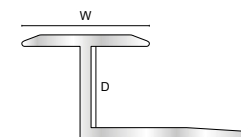
CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TAG106.81	Raccord en Aluminium		17	10	2,5	20
TAG106.91	Raccord en Aluminium		17	10	2,5	20

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
RSA104.80	Raccord en Aluminium		20	10	2,5	20
RSA104.81	Raccord en Aluminium		20	10	2,5	20
RSA124.80	Raccord en Aluminium		23	12	2,5	20
RSA124.81	Raccord en Aluminium		23	12	2,5	20
RUA104.81	Raccord en Aluminium		16	10	2,5	20
RUA124.81	Raccord en Aluminium		19	12	2,5	20

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
RAA104.81	Raccord en Aluminium		65	10	2,5	5
RAA124.81	Raccord en Aluminium		65	12,5	2,5	5
RAA154.81	Raccord en Aluminium		90	15	2,5	5

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
RAD100.81	Raccord réglable			10	2,5	10
RAD120.81	Raccord réglable			12,0	2,5	10

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
RSS104.84	Raccord - Acier Inox		20	10	2,5	10
RSS124.84	Raccord - Acier Inox		25	12,5	2,5	10





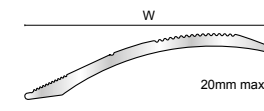
CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TVA259.81	Raccord Aluminium sols vinyliques	40	2,5	0,92	20	
TVA258.81	Raccord Aluminium sols vinyliques	40	2,5	2,8	20	

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
R1931.81	Raccord en Aluminium	3			2,7	10

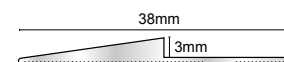
CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
R2695.81	Raccord en Aluminium	2,8			2,7	10

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
R2650.81	Raccord en Aluminium	8			3	5

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
RAR077.81	Raccord en Aluminium	5-7			2,7	10
RAR157.81	Raccord en Aluminium	10,5-15			2,7	20



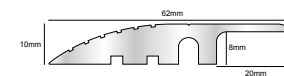
81 Matt Silver



81 Matt Silver



81 Matt Silver



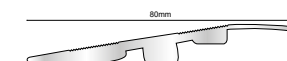
81 Matt Silver



RAR077



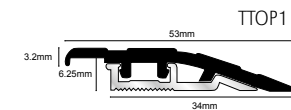
81 Matt Silver



RAR157

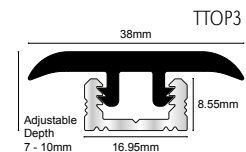


CODE	DESCRIPTION	H(mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
TTOP1.16	Raccord à clipser	53	6,25	2,5	10	
TTOP1.43	Raccord à clipser	53	6,25	2,5	10	
TBAS1.80	Raccord à clipser	34	6,25	2,5	10	
TTOP3.16	Raccord à clipser	38	8-10	2,5	10	
TTOP3.43	Raccord à clipser	38	8-10	2,5	10	
TBAS3.80	Raccord à clipser	17	8,55	2,5	10	



TTOP1

TBAS1



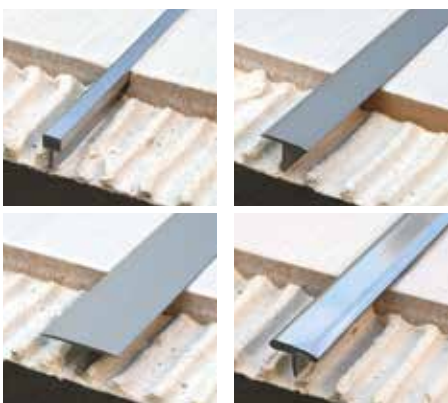
TTOP3

TBAS3

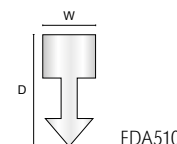
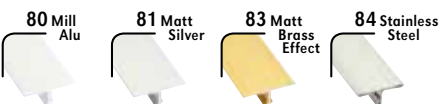
16 Black

43 Dolphin Grey

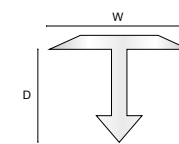
80 Mill Aluminium



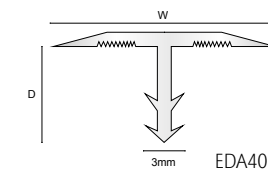
CODE	DESCRIPTION	H(mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
EDA510.80	Profilé séparateur Aluminium	5	10	2,5	20	
EDA147.81	Profilé séparateur Aluminium	14	8	2,5	20	
EDA408.80	Profilé séparateur Aluminium	22	9	2,5	20	
EDA408.81	Profilé séparateur Aluminium	22	9	2,5	20	
EDA408.83	Profilé séparateur Aluminium	22	9	2,5	20	
EDS209.84	Profilé séparateur en Acier Inox	20	9	2,5	10	



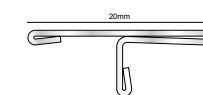
EDA510



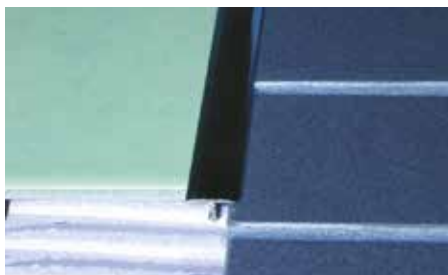
EDA147



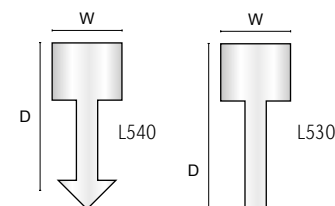
EDA408



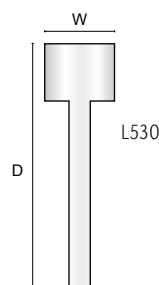
EDS209



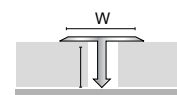
CODE	DESCRIPTION	H(mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
L530.87	Profil de division	5	25	2,7	25	
L540.87	Profil de division	5	10	2,7	30	
L630.87	Profil de division	14	9	2,7	30	
L630.86	Profil de division	14	9	2,7	10	
L701.91	Profil de division	14	7	2,7	20	



L540



L530



L630 / L701

86 Bright Brass

87 Brass Effect

91 Bright Silver





LITOKOL PRODUCTS



LITOKOL PRODUCTS



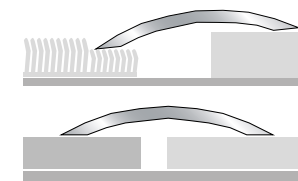
LITOKOL PRODUCTS

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
LCUA307.81	Profil de rattrapage - Aluminium	30	2,7	40		
LCUA309.81	Profil de rattrapage - Aluminium	30	0,9	40		
LCUB307.86	Profil de rattrapage - Brass	30	2,7	40		
LCUB309.86	Profil de rattrapage - Brass	30	0,9	40		
LCUS307.91	Profil de rattrapage - Stainless Steel	30	2,7	30		
LCUS309.91	Profil de rattrapage - Stainless Steel	30	0,9	30		

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
L660.87 ☞	Profil de raccord pour différences de niveau	25	10,5	0,9	10	
L660.86 ☞	Profil de raccord pour différences de niveau	25	10,5	0,9	10	

☞ Disponible jusqu'à épuisement des stock

CODE	DESCRIPTION	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOÎTE
LRGA107.81	Profilés de raccord - Aluminium	10	2,7	30		
LRGA109.81	Profilés de raccord - Aluminium	10	0,9	30		
LRGB107.87	Profilés de raccord - Brass	10	2,7	20		
LRGB109.87	Profilés de raccord - Brass	10	0,9	20		
LRGS107.91	Profilés de raccord - Stainless Steel	10	2,7	20		
LRGS109.91	Profilés de raccord - Stainless Steel	10	0,9	20		



81 Matt Silver

86 Bright Brass

91 Bright Silver



86 Bright Brass

87 Brass Effect



80 Mill Aluminium



87 Brass Effect



91 Bright Silver