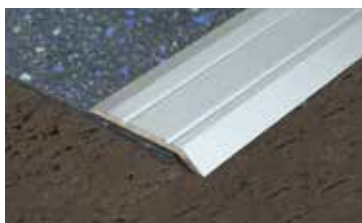


Raccordi

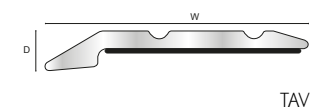
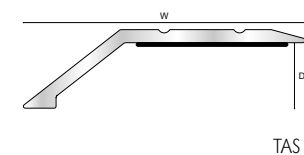
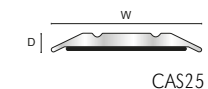
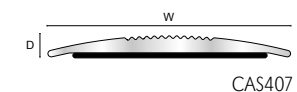
La nostra gamma di raccordi offre un'ampia varietà di soluzioni
in ambito commerciale e residenziale.

Disponibili in numerosi colori, forme e finiture
si adattano ad ogni tipo di pavimentazione.





CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TAS157.40	Autoadesivo	50	15	2,7	10	
TAS157.81	Autoadesivo	50	15	2,7	10	
TAS157.83	Autoadesivo	50	15	2,7	10	
TAS159.40	Autoadesivo	50	15	0,9	10	
TAS159.81	Autoadesivo	50	15	0,9	10	
TAS159.83	Autoadesivo	50	15	0,9	10	
TAS107.40	Autoadesivo	40	10	2,7	10	
TAS107.81	Autoadesivo	40	10	2,7	10	
TAS107.83	Autoadesivo	40	10	2,7	10	
TAS109.40	Autoadesivo	40	10	0,9	10	
TAS109.81	Autoadesivo	40	10	0,9	10	
TAS109.83	Autoadesivo	40	10	0,9	10	
CAS407.40	Autoadesivo	40	3	2,7	10	
CAS407.81	Autoadesivo	40	3	2,7	10	
CAS407.83	Autoadesivo	40	3	2,7	10	
CAS409.40	Autoadesivo	40	3	0,9	10	
CAS409.81	Autoadesivo	40	3	0,9	10	
CAS409.83	Autoadesivo	40	3	0,9	10	
CAS257.81	Autoadesivo	25	3	2,7	10	
CAS257.83	Autoadesivo	25	3	2,7	10	
CAS259.81	Autoadesivo	25	3	0,9	10	
CAS259.83	Autoadesivo	25	3	0,9	10	
TAV257.81	Autoadesivo	30	2,5	2,7	10	
TAV257.83	Autoadesivo	30	2,5	2,7	10	
TAV259.81	Autoadesivo	30	2,5	0,9	10	
TAV259.83	Autoadesivo	30	2,5	0,9	10	



40 Quercia


 81 Alluminio
anodizzato

 83 Ottone
opaco



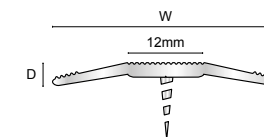

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TCA158.81	Raccordo alluminio moquette	40	3	2,8	20	
TCA159.81	Raccordo alluminio moquette	40	3	0,92	20	
TCA159.83	Raccordo alluminio moquette	40	3	0,92	20	
TCA159.87	Raccordo alluminio moquette	40	3	0,92	20	
TCA159.91	Raccordo alluminio moquette	40	3	0,92	20	



CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TTB159.81	Raccordo alluminio piastrelle/moquette	40	10	0,92	10	
TTB159.83	Raccordo alluminio piastrelle/moquette	40	10	0,92	10	
TTB159.87	Raccordo alluminio piastrelle/moquette	40	10	0,92	10	
TTB159.91	Raccordo alluminio piastrelle/moquette	40	10	0,92	10	
TBA109.80	Raccordo alluminio piastrelle/moquette	25	10	0,92	20	
TBA108.80	Raccordo alluminio piastrelle/moquette	25	10	2,8	20	



CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
R1060	Coprigiunto acciaio spazzolato (pre-forato)	30		2,7	40	
R1063	Coprigiunto acciaio spazzolato (pre-forato)	40		2,7	40	
R1064	Coprigiunto acciaio spazzolato (pre-forato)	50		2,7	40	
R2060	Coprigiunto acciaio spazzolato (adesivo)	30		2,7	20	

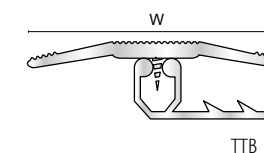


81 Alluminio anodizzato

83 Ottone opaco

87 Ottone

91 Cromato



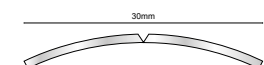
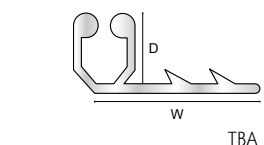
80 Alluminio naturale

81 Alluminio anodizzato

83 Ottone opaco

87 Ottone

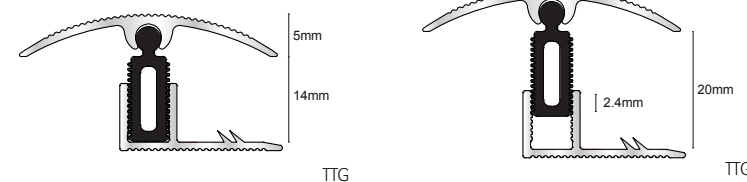
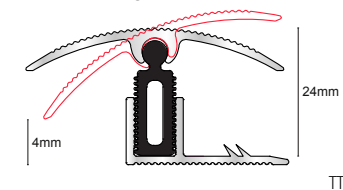
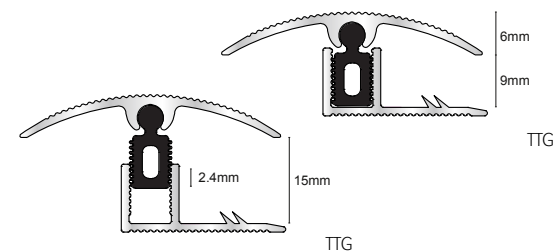
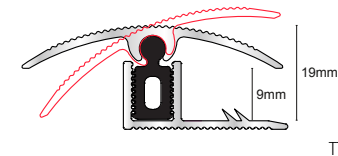
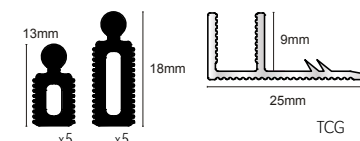
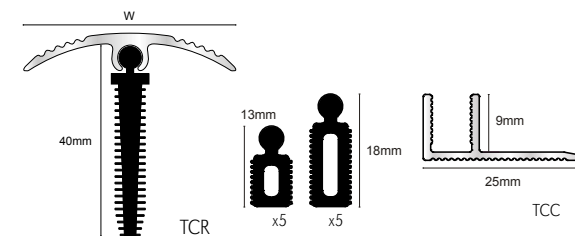
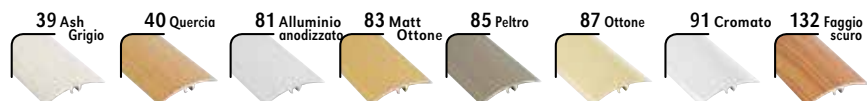
91 Cromato



Brushed Stainless



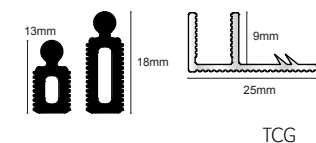
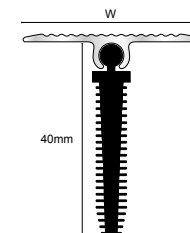
CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TCR409.39	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR409.40	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR409.132	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR409.81	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR409.83	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR409.85	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR409.87	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR409.91	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TCR405.39	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		1,85	20	
TCR405.40	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		1,85	20	
TCR405.93	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		1,85	20	
TCR405.132	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		1,85	20	
TCR405.81	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		1,85	20	
TCR405.83	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		1,85	20	
TCR405.85	Raccordo alluminio - sistema a clip	40		1,85	20	
TCG109.80	Base per moquette	25		0,92	20	
TCC109.80	Base per tutti i tipi di pavimentazioni	25		0,92	20	
TTG409.87	Raccordo e base alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	
TTG409.91	Raccordo e base alluminio - sistema a clip	40		0,92	20	



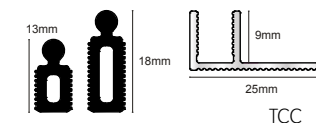


CODICE	DESCRIZIONE	H(mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TCS409.40	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	0,92	20		
TCS409.132	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	0,92	20		
TCS409.81	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	0,92	20		
TCS409.83	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	0,92	20		
TCS409.85	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	0,92	20		
TCS405.40	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	1,85	20		
TCS405.93	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	1,85	20		
TCS405.132	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	1,85	20		
TCS405.81	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	1,85	20		
TCS405.83	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	1,85	20		
TCS405.85	Raccordo piatto alluminio - sistema "Fast Fit"	40	1,85	20		
TCG109.80	Base per moquette	25	0,92	20		
TCC109.80	Base per tutti i tipi di pavimentazioni	25	0,92	20		

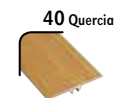
☞ Fino ad esaurimento scorte



TCG



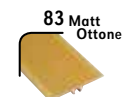
TCC



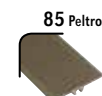
40 Quercia



81 Alluminio anodizzato



83 Matt Ottone



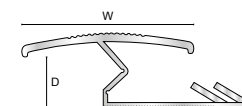
85 Peltro



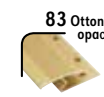
132 Faggio scuro



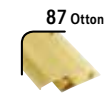
CODICE	DESCRIZIONE	H(mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TGA909.81	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	9	0,9	45	
TGA909.83	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	9	0,9	45	
TGA909.87	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	9	0,9	45	
TGA909.91	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	9	0,9	45	
TGA907.81	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	9	2,7	15	
TGA907.91	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	9	2,7	15	
TGA149.81	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	14	0,9	45	
TGA149.83	Raccordo a schiacciamento per moquette	30	14	0,9	45	



81 Alluminio anodizzato



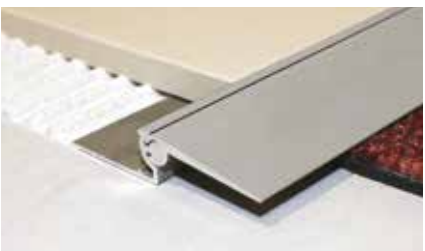
83 Ottone opaco



87 Ottone



91 Cromato



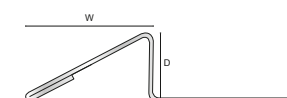
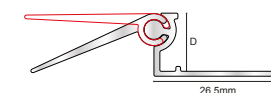
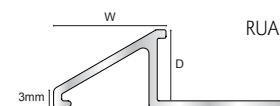
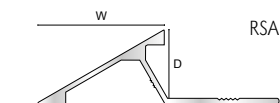
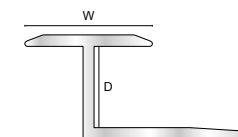
CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TAG106.81	Raccordo in alluminio (dritto)	17	10	2,5	20	
TAG106.91	Raccordo in alluminio (dritto)	17	10	2,5	20	

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
RSA104.80	Raccordo in alluminio	20	10	2,5	20	
RSA104.81	Raccordo in alluminio	20	10	2,5	20	
RSA124.80	Raccordo in alluminio	23	12	2,5	20	
RSA124.81	Raccordo in alluminio	23	12	2,5	20	
RUA104.81	Raccordo in alluminio	16	10	2,5	20	
RUA124.81	Raccordo in alluminio	19	12	2,5	20	

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
RAA104.81	Raccordo in alluminio	65	10	2,5	5	
RAA124.81	Raccordo in alluminio	65	12,5	2,5	5	
RAA154.81	Raccordo in alluminio	90	15	2,5	5	

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
RAD100.81	Raccordo in alluminio		10	2,5	10	
RAD120.81	Raccordo in alluminio		12,0	2,5	10	

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
RSS104.84	Rampe acciaio inox (AISI 304)	20	10	2,5	10	
RSS124.84	Rampe acciaio inox (AISI 304)	25	12,5	2,5	10	





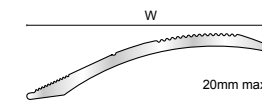
CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TVA259.81	Raccordo alluminio pavimenti vinilici	40	2,5	0,92	20	
TVA258.81	Raccordo alluminio pavimenti vinilici	40	2,5	2,8	20	

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
R1931.81	Raccordo in alluminio	3			2,7	10

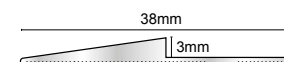
CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
R2695.81	Raccordo in alluminio	2,8			2,7	10

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
R2650.81	Raccordo in alluminio	8			3	5

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
RAR077.81	Raccordo in alluminio	5-7			2,7	10
RAR157.81	Raccordo in alluminio	10,5-15			2,7	20



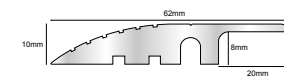
81 Alluminio anodizzato



81 Alluminio anodizzato



81 Alluminio anodizzato



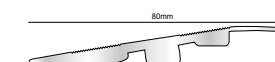
81 Alluminio anodizzato



RAR077



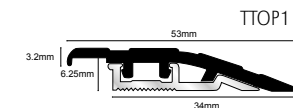
81 Alluminio anodizzato



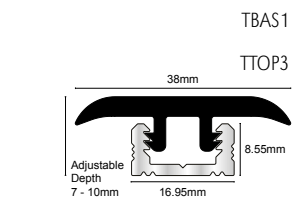
RAR157



CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
TTOP1.16	Raccordo a clip	53	6,25	2,5	10	
TTOP1.43	Raccordo a clip	53	6,25	2,5	10	
TBAS1.80	Raccordo a clip	34	6,25	2,5	10	
TTOP3.16	Raccordo a clip	38	8-10	2,5	10	
TTOP3.43	Raccordo a clip	38	8-10	2,5	10	
TBAS3.80	Raccordo a clip	17	8,55	2,5	10	



TTOP1



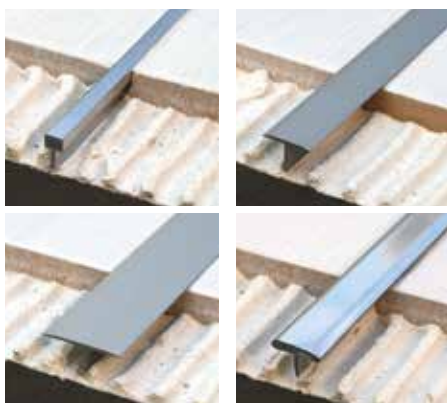
TBAS1

TTOP3

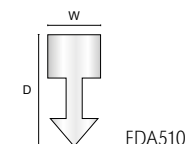
TBAS3

16 Nero

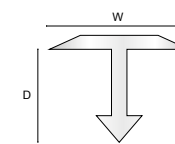
 43 Grigio
Delfino

 80 Alluminio
naturale


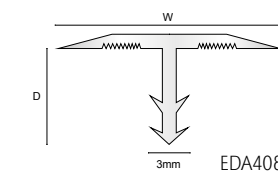
CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
EDA510.80	Profilo divisorio ottone/alluminio	5	10	2,5	20	
EDA147.81	Profilo divisorio ottone/alluminio	14	8	2,5	20	
EDA408.80	Profilo divisorio ottone/alluminio	22	9	2,5	20	
EDA408.81	Profilo divisorio ottone/alluminio	22	9	2,5	20	
EDA408.83	Profilo divisorio ottone/alluminio	22	9	2,5	20	
EDS209.84	Profilo divisorio acciaio (Aisi 304)	20	9	2,5	10	



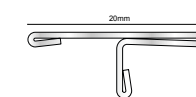
EDA510



EDA147



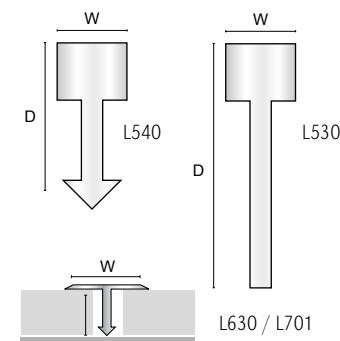
EDA408



EDS209


LITOKOL PRODUCTS

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
L530.87	Profilo divisorio	5	25	2,7	25	
L540.87	Profilo divisorio	5	10	2,7	30	
L630.87	Profilo divisorio	14	9	2,7	30	
L630.86	Profilo divisorio	14	9	2,7	10	
L701.91	Profilo divisorio	14	7	2,7	20	



L630 / L701

86 Ottone lucido

87 Ottone

91 Cromato

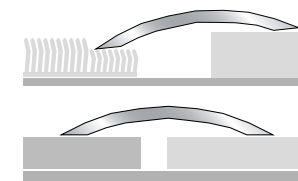


CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
LCUA307.81	Coprisoglia - Alluminio	30	2,7	40		
LCUA309.81	Coprisoglia - Alluminio	30	0,9	40		
LCUB307.86	Coprisoglia - Ottone	30	2,7	40		
LCUB309.86	Coprisoglia - Ottone	30	0,9	40		
LCUS307.91	Coprisoglia - Acciaio Inox	30	2,7	30		
LCUS309.91	Coprisoglia - Acciaio Inox	30	0,9	30		

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
L660.87 ☞	Raccordo a scivolo	25	10,5	0,9	10	
L660.86 ☞	Raccordo a scivolo	25	10,5	0,9	10	

☞ Fino ad esaurimento scorte

CODICE	DESCRIZIONE	H (mm)	W (mm)	D (mm)	L (m)	BOX
LRGA107.81	Profilo di raccordo- Alluminio	10	2,7	30		
LRGA109.81	Profilo di raccordo- Alluminio	10	0,9	30		
LRGB107.87	Profilo di raccordo- Ottone	10	2,7	20		
LRGB109.87	Profilo di raccordo- Ottone	10	0,9	20		
LRGS107.91	Profilo di raccordo- Acciaio Inox	10	2,7	20		
LRGS109.91	Profilo di raccordo- Acciaio Inox	10	0,9	20		



81 Alluminio anodizzato

86 Ottone lucido

91 Cromato

86 Ottone lucido

87 Ottone

80 Alluminio naturale

87 Ottone

91 Cromato