

Profils de rattrapage de niveau

ZA - ZAE - ZI - ZL

Aluminium naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZA 80	8	2,70
ZA 100	10	2,70
ZA 125	12,5	2,70

Aluminium anodisé

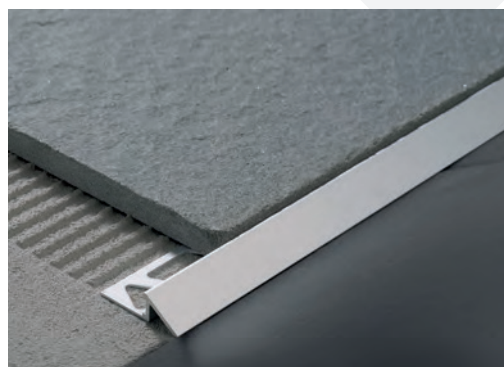
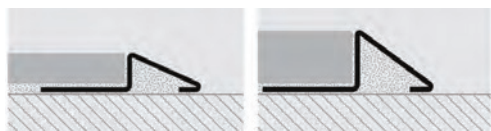
Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZAE 80	8	2,70
ZAE 100	10	2,70
ZAE 125	12,5	2,70

Inox 304

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZI 80	8	2,70
ZI 100	10	2,70
ZI 125	12,5	2,70
ZI 150	15	2,70

Laiton naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZL 80	8	2,70
ZL 100	10	2,70
ZL 125	12,5	2,70
ZL 150	15	2,70



L 45 mm = H : 11 mm
 L 50 mm = H : 12,5 mm
 L 57 mm = H 15 mm
 L 64 mm = H 20 mm

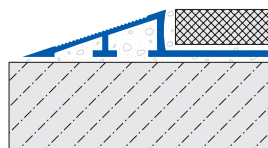
DTA-L - DTAE-L

Aluminium naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
DTA 110-L	11	2,50
DTA 125-L	12,5	2,50
DTA 150-L	15	2,50
DTA 200-L	20	2,50

Aluminium anodisé

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
DTAE 110-L	11	2,50
DTAE 125-L	12,5	2,50
DTAE 150-L	15	2,50
DTAE 200-L	20	2,50



Profils de rattrapage de niveau

DTA - DTAE - DTL

Aluminium naturel

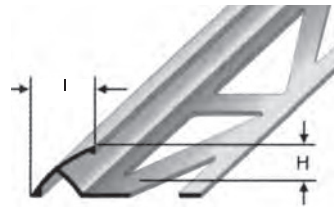
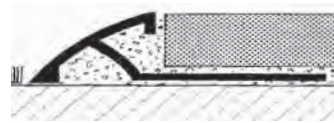
Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
DTA 90	9	2,50
DTA 110	11	2,50
DTA 125	12,5	2,50

Aluminium anodisé argent

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
DTAE 90	9	2,50
DTAE 110	11	2,50
DTAE 125	12,5	2,50

Laiton naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
DTL 90	9	2,50
DTL 110	11	2,50
DTL 125	12,5	2,50



L 14,2 mm = H 9 mm
L 15,1 mm = H 11 mm
L 17,3 mm = H 12,5 mm



Profils de rattrapage à talon

ZMA - ZMAE

Profilés pour raccorder de façon parfaite la différence de niveau créé lors de la pose d'un nouveau revêtement avec un revêtement existant.

Aluminium naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZMA 80	8	2,70
ZMA 100	10	2,70
ZMA 125	12,5	2,70
ZMA 150	15	2,50

Aluminium anodisé

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZMAE 80	8	2,70
ZMAE 100	10	2,70
ZMAE 125	12,5	2,70
ZMAE 150	15	2,50



Profils de rattrapage de niveau

ZMI - ZML

Inox poli

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZMI 80	8	2,70
ZMI 100	10	2,70
ZMI 125	12,5	2,70

Laiton naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ZML 80	8	2,70
ZML 100	10	2,70
ZML 125	12,5	2,50
ZML 150	15	2,50



Profils à carrelage > **ARRÊT DE CARRELAGE DÉCO**

Profils de transition

Sans différence de niveau

Laiton naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
EPL 80	8	2,70
EPL 100	10	2,70
EPL 125	12,5	2,70

Inox poli 304

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
EPI 80	8	2,70
EPI 100	10	2,70
EPI 125	12,5	2,70

Avec différence de niveau

Aluminium naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
ATK 80	8	2,50
ATK 100	10	2,50
ATK 125	12,5	2,50

Aluminium anodisé

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
AETK 80	8	2,50
AETK 100	10	2,50
AETK 125	12,5	2,50

Laiton naturel

Référence	Hauteur (mm)	Longueur (ml)
LTK 80	8	2,50
LTK 100	10	2,50
LTK 125	12,5	2,50

Profils de finition et de séparation avec bords visibles.

