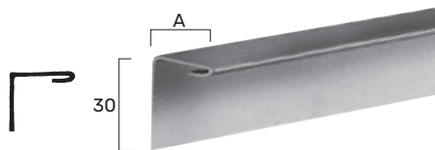


Bandes façonnées en zinc

Pour tous matériaux de couverture



Bandes de rive



Bandes à rabattre

Code article	Aspect	Développé (mm)	Cote A (mm)	Épaisseur (mm)	Longueur (m)	Norme
204166000	Naturel	66	25	0,65	2	NF
211026000	QUARTZ-ZINC®	66	25	0,65	2	NF
220007413	ANTHRA-ZINC®	66	25	0,65	2	NF

Norme NF P 34-402

Bandes de rive ou d'astragale



Ourlet Ø 14

Code article	Aspect	Développé (mm)	Cote A (mm)	Épaisseur (mm)	Longueur (m)	Norme
204139000	Naturel	166	135	0,65	2	NF
204140000	Naturel	200	170	0,65	2	NF
204141000	Naturel	250	220	0,65	2	NF
220025355	Naturel	333	305	0,65	2	NF
211027000	QUARTZ-ZINC®	166	135	0,65	2	NF
211028000	QUARTZ-ZINC®	200	170	0,65	2	NF
220007411	ANTHRA-ZINC®	166	135	0,65	2	NF
220007412	ANTHRA-ZINC®	200	170	0,65	2	NF

Norme NF P 34-402

Bandes de rive à cheval



Ourlet Ø 14

Code article	Aspect	Développé (mm)	Cote A (mm)	Épaisseur (mm)	Longueur (m)
204156000	Naturel	200	155	0,65	2
204160000	Naturel	250	205	0,65	2

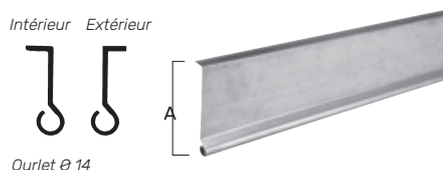
Bandes de rive à biseau



Ourlet Ø 14

Code article	Aspect	Développé (mm)	Cote A (mm)	Épaisseur (mm)	Longueur (m)
204215000	Naturel	166	105	0,65	2
204216000	Naturel	200	139	0,65	2
204217000	Naturel	250	189	0,65	2

Bandes de rive à pli



Ourlet Ø 14

Code article	Aspect	Pli	Développé (mm)	Cote A (mm)	Épaisseur (mm)	Longueur (m)
204233000	Naturel	Intérieur	166	120	0,65	2
204234000	Naturel	Extérieur	166	120	0,65	2