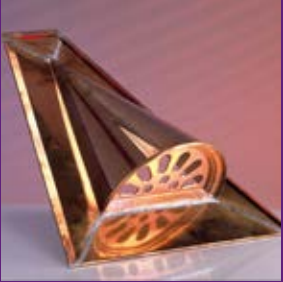


Edition 2015

Catalogue Cuivre



Cuivre laminé

Pour couverture et façonnage

Bobineaux



Code article		Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003529	5/10	0,50	500	30	67,00
220003530	5/10	0,50	650	30	87,00
220003531	6/10	0,60	500	30	80,40
220003532	6/10	0,60	650	30	104,40



Code article		Epaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003496	5/10	0,50	650	2	5,82
220003498	6/10	0,60	650	2	6,98
220003495	5/10	0,50	1000	2	8,95
220003497	6/10	0,60	1000	2	10,74
220003499	8/10	0,80	1000	2	14,32

Fixations

Code article	Désignation
220003509	Carton de pattes fixes profil 1
220003510	Carton de pattes coulissantes profil 1

Evacuation des eaux pluviales

Gouttières 1/2 rondes et accessoires



Extérieure



Intérieure



Moignon cylindrique



Naissance agrafable



Talon

Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003479	Gouttière sans pince	0,55	250	2	2,46
220003484	Gouttière sans pince	0,55	250	4	4,92
220003480	Gouttière sans pince	0,55	333	2	3,28
220003485	Gouttière sans pince	0,55	333	4	6,55

220010976	Equerre extérieure		250		0,43
220010977	Equerre intérieure		250		0,41
220010984	Equerre extérieure		333		0,72
220010985	Equerre intérieure		333		0,69

220011966	Moignon cylindrique		80		0,11
220011965	Moignon cylindrique		100		0,14

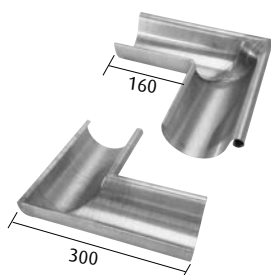
220010742	Naissance agrafable		80		0,47
220010746	Naissance agrafable		100		0,62

220003433	Talon		250		0,05
220003434	Talon		333		0,07

220003517	Crochet chevron 2 paillettes		250		
220003518	Crochet rouennais nez gallo		250		
220003519	Crochet bandeau		250		
220003520	Crochet chevron 2 paillettes		333		
220003521	Crochet rouennais nez gallo		333		
220003522	Crochet bandeau		333		

Evacuation des eaux pluviales

Gouttière lyonnaise de 33 et accessoires



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003489	Gouttière lyonnaise	0,55	333	4	6,55

220017740	Equerre ext. soudée		333		1,00
220017741	Equerre int. soudée		333		1,00

220003436	Talon symétrique		333		0,35
------------------	------------------	--	-----	--	------

Gouttière nantaise ou laval et accessoires



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003487	Gouttière nantaise	0,55	333	4	6,55

220003523	Crochet nantais		33		
------------------	-----------------	--	----	--	--

Evacuation des eaux pluviales

Gouttière havraise ou ardennaise et accessoires



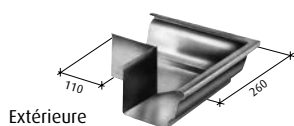
Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam. (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003490	Gouttière havraise	0,55	333	4	6,55

220003524	Crochet havrais		33		
-----------	-----------------	--	----	--	--

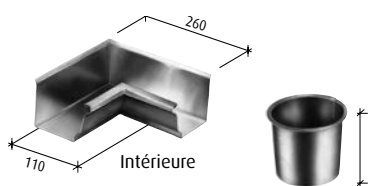
Gouttière moulurée et accessoires



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam. (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003486	Gouttière moulurée	0,55	330	4	6,55



220003452	Equerre ext. soudée		330		0,91
220003453	Equerre int. soudée		330		0,91



220003440	Moignon cyl. 80		80		0,13
220003441	Moigno cyl. 100		100		0,17



220003442	Talon mouluré		330		0,55
-----------	---------------	--	-----	--	------

220003525	Crochet mouluré bandeau		330		
-----------	-------------------------	--	-----	--	--

Evacuation des eaux pluviales

Joint de dilatation



Code article	Désignation	Dévelop. Diam (mm)	Longueur (m)
220010871	Joint de dilatation type 26	260	3000

Tuyaux cylindriques soudés bord à bord



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220007927	Tuyau de 80	0,55	80	2	2,56
220005331	Tuyau de 80	0,60	80	2	2,80
220021927	Tuyau de 100	0,55	100	2	3,17
220021926	Tuyau de 100	0,60	100	2	3,41
220007928	Tuyau de 120	0,60	120	2	4,15

Colliers emboutis

Code article	Désignation	Dévelop. Diam (mm)
220003514	Collier embase taraudée 80	80
220003513	Collier embase taraudée 100	100

Coudes



Code article	Désignation	Dévelop. Diam (mm)	Poids théorique (kg)
220003476	Coude 90°	80	0,25
220003477	Coude 90°	100	
220003478	Coude 90°	120	0,60

220003463	Coude lyonnais	80	0,27
220003464	Coude lyonnais	100	0,34

Evacuation des eaux pluviales

Bagues



Code article	Désignation	Dévelop. Diam (mm)	Poids théorique (kg)
220003471	Bague PMAB	80	0,03
220003472	Bague PMAB	100	0,05
220003473	Bague PMAB	120	0,06
220003474	Bague spirale PMSB	80	1,00
220003475	Bague spirale PMSB	100	1,00
220003526	Bague double	80	0,30
220003527	Bague double	100	0,32
220003528	Bague double	120	0,42

Cuvettes



Code article	Désignation	Dévelop. Diam (mm)	Poids théorique (kg)
220003450	Cuvette de branchement	80	0,47
220003451	Cuvette de branchement	100	0,60
220003448	Cuvette 1/2 ronde face	80	1,18
220003449	Cuvette 1/2 ronde face	100	1,46
220003863	Cuvette 1/2 ronde angle	80	0,62
220003862	Cuvette 1/2 ronde angle	100	0,72

Récupérateurs



Code article	Désignation	Dévelop. Diam (mm)	Poids théorique (kg)
220003444	Récupérateur	80	0,57
220003445	Récupérateur	100	0,82

Bandes façonnées

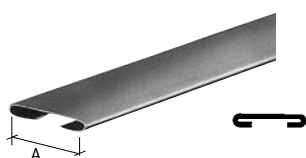
Bandes façonnées



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam. (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003858	Bande à rabattre	0,5	60	2	0,54



220003857	Solin à biseau	0,5	100	2	0,89
------------------	----------------	-----	-----	---	------



220003856	Coulisseau plat	0,5	80	2	0,57
------------------	-----------------	-----	----	---	------



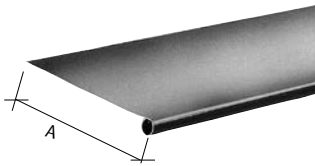
220003855	Bande d'astragale	0,5	160	2	1,43
220003854	Bande d'astragale	0,5	200	2	1,78



220003852	Bande de rive à biseau	0,5	160	2	1,43
220003851	Bande de rive à biseau	0,5	200	2	1,78

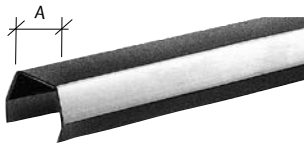
Bandes façonnées

Bandes à ourlet



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam. (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003849	Bande à ourlet	0,5	160	2	1,43
220003848	Bande à ourlet	0,5	200	2	1,78
220003847	Bande à ourlet	0,5	250	2	2,23

Couvre-joints



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam. (mm)	Longueur (m)	Poids théorique (kg)
220003491	Couvre-joint	0,5	100	2	0,89
220003492	Couvre-joint	0,6	100	2	1,08
220003861	Couvre-joint	0,5	120	2	1,07
220003860	Couvre-joint	0,5	140	2	1,25
220003859	Couvre-joint	0,5	160	2	1,43



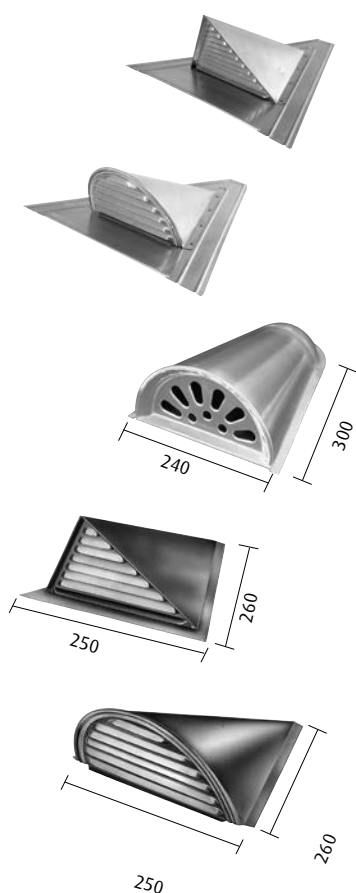
220010766	Couvre-joint de pieds	0,6	100	0,88	0,53
------------------	-----------------------	-----	-----	------	------



220010765	Couvre-joint de tête	0,6	100	0,2	0,53
------------------	----------------------	-----	-----	-----	------

Accessoires de ventilation

Chatieres



Code article	Désignation	Poids théorique (kg)
220003467	Chatiere triangulaire couverture ardoise	1,14

220003470	Chatière 1/2 ronde couverture ardoise	1,18
------------------	---------------------------------------	------

220003466	Chatière à bout rond à souder	0,66
------------------	-------------------------------	------

220003468	Chatière triangulaire à souder	0,56
------------------	--------------------------------	------

220003469	Chatière 1/2 ronde à souder	0,60
------------------	-----------------------------	------

Sorties de ventilation



Code article	Désignation	Dévelop. Diam (mm)	Poids théorique (kg)
220003446	Chapeau ventilation à grille	80	0,44
220003447	Chapeau ventilation à grille	100	0,63

Tuile ventilée



Code article	Désignation	Epaisseur (mm)	Dévelop. Diam (mm)	Poids théorique (kg)
220003429	Tuile ventilée	0,65	245	0,45

VMZINC

Umicore building Products France S.A.S.

Les Mercuriales
40 rue Jean-Jaurès
93176 Bagnolet Cedex
www.v zinc.fr
vmzinc.france@umicore.com

Service Documentation

Tél : 01 49 72 41 85 - Fax : 01 49 72 41 84
Service Etudes et Conseils Techniques
Tél : 01 49 72 42 28 - Fax : 01 49 72 41 84
PRO-ZINC®
N° Vert : 0800 10 10 95

