

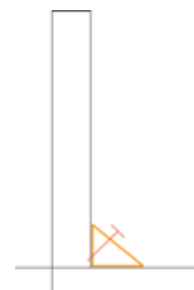
CHANFREIN TRIANGULAIRE PVC SANS BORD



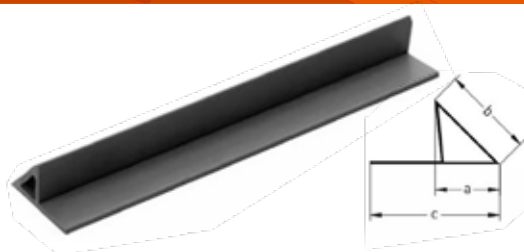
- Bande triangulaire en PVC
- Permet de réaliser des arêtes chanfreinées sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Longueur de 2,5ml
- Production de bords visibles de 45° dans le béton
- Plastique résistant à la pression du béton

Dimensions des chanfreins triangulaires PVC sans bord

Réf.	Dimensions A x B	Poids (kg/botte)	Conditionnement (botte/palette)	
02CHAPVCSB10	10 x 15 mm	5.20	100 ml	6 500 ml
02CHAPVCSB15	15 x 21 mm	8.00		5 400 ml
02CHAPVCSB20	20 x 28 mm	12.00		4 900 ml
02CHAPVCSB25	25 x 35 mm	28.00	50 ml	2 450 ml
02CHAPVCSB30	30 x 40 mm	31.00		2 400 ml



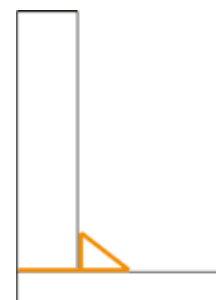
CHANFREIN TRIANGULAIRE PVC AVEC BORD



- Bande triangulaire creuse en PVC
- Permet de réaliser des arêtes chanfreinées sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Languette de maintien à clouer sur coffrage en bois ou à serrer entre les banches métalliques
- Longueur 2,5ml
- Plastique résistant à la pression du béton

Dimensions des chanfreins triangulaires PVC avec bord

Réf.	Dimensions A x B x C	Poids (kg/botte)	Conditionnement (botte)	
02CHAPVCAB06	06 x 12 x 19 mm	7.00	100 ml	
02CHAPVCAB10	10 x 17 x 23 mm	8.40		
02CHAPVCAB15	15 x 22 x 29 mm	11.70		
02CHAPVCAB20	20 x 27 x 35 mm	21.80	50 ml	
02CHAPVCAB25	25 x 36 x 42 mm	29.80		
02CHAPVCAB30	30 x 42 x 52 mm	33.00		



CHANFREIN ARRONDI PVC AVEC BORD

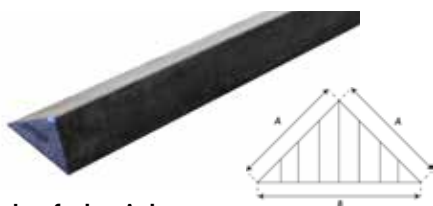


- Permet de réaliser des arêtes arrondies sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Languette de maintien à clouer sur coffrage bois ou à serrer entre les banches métalliques
- Longueur 2.5 ml
- Plastique résistant à la pression du béton

Dimensions des chanfreins arrondis PVC avec bord

Réf.	Dimensions A x B x C	Poids (kg/100)	Conditionnement (botte en ml)	
02CHAPVCRB13	12 x 16 x 29 mm	8.00	100 ml	
02CHAPVCRB20	20 x 20 x 49 mm	15.20		

CHANFREIN ACIER



- Permet la réalisation d'arêtes chanfreinées sur les éléments en béton préfabriqués.
- Se soude sur les coffrages métalliques.
- Longueur 3/4 ml selon arrivage
- Réutilisation nombreuses.

Dimension des chanfreins Aciers

Réf.	Dimensions A x B	Poids Kg	Conditionnement
02CHAACI07	07 x 09 mm	24	3/4 ml
02CHAACI10	10 x 14 mm	40	
02CHAACI15	15 x 21 mm	90	
02CHAACI20	20 x 28 mm	157	
02CHAACI25	25 x 35 mm	245	
02CHAACI30	30 x 42 mm	350	

PROFIL T EN PVC



- Assure l'étanchéité entre les plaques de coffrage de plancher
- Longueur 2.5ml
- Profil réutilisable pour couvrir les petits joints de coffrage et les surtensions

Dimensions des profils T PVC

Réf.	Largueur	Hauteur	Poids (kg/botte)	Conditionnement (botte/palette)
02PROFT21/18P	21 mm	18 mm	7	100 ml 5 600 ml
02PROFT38/22P	38 mm	22 mm	14	

PROFIL TRAPEZE PVC



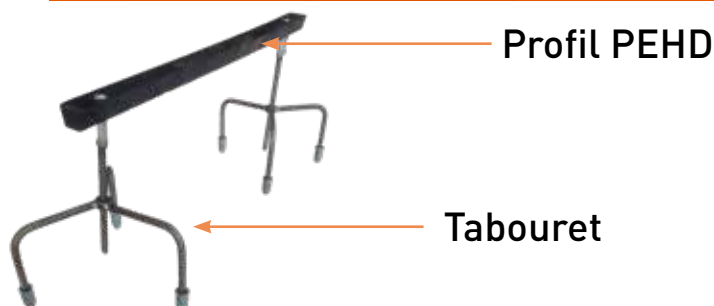
- Permet la réalisation d'engravure, casse-goutte ou réservation nécessaire pour la pose des prédalles.
- Longueur de 2.5ml
- PVC résistant à la pression du béton.
- Profil réutilisable

Dimensions des profils trapèzes en PVC

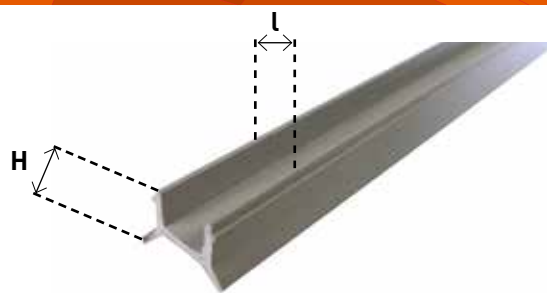
Réf.	Forme	Dimensions A x B x C	Poids (kg/botte)	Conditionnement (botte/palette)
02TRAP90201510	A / Angle 90°	20 x 15 x 10 mm	9.50	100 ml 5 400 ml
02TRAP201010P		20 x 10 x 10 mm	9.00	
02TRAP201510P	B / Isocèle	20 x 15 x 10 mm	9.50	
02TRAP302015P		30 x 20 x 15 mm	11.00	
02TRAP352035P		35 x 20 x 35 mm	18.00	50 ml 2 100 ml

*Possibilité d'avoir des profils en matière PEHD, sur dimension et commande.

NÉGATIF PEHD & ACIER SUR MESURE



CASSE GOUTTE PVC

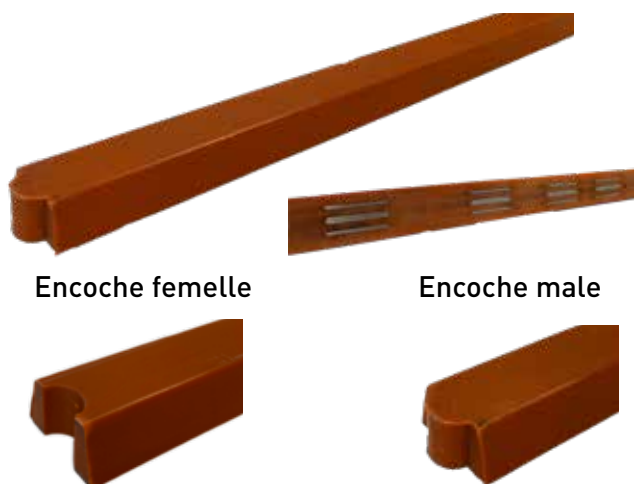


- Permet de réaliser un profil casse-goutte sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Résiste à la pression du béton.
- Longueur 2,50 ml.
- Profil percé tous les 30 cm pour faciliter la fixation sur le coffrage par des pointes à tête fine.
- Le profil reste ancré dans l'élément béton.

Dimensions des casses gouttes PVC

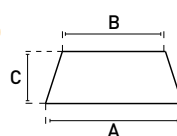
Réf.	Largueur l	Hauteur H	Poids (kg/botte)	Conditionnement (botte)
02CASSG12P	12 mm	13 mm	8	100 ml
02CASSG20P	20 mm		10	

RÈGLE AIMANTÉE

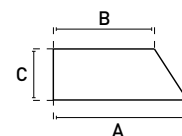


- Règles aimantées isocèle ou d'arase en résine composite pour réaliser des engravures, des casses gouttes ou des réservations nécessaire pour la pose des prédalles.
- Longueur 1,25ml.
- Différentes forces d'aimantations disponibles.
- Système de tenon mortaise pour raccorder les longueurs en enfilade.
- Réutilisable plusieurs fois.

A



B



Dimensions des règles aimantées

Réf	Grande base	Petite base	Hauteur	Nombres d'aimants / metre	Poids (kg/unité)	Conditionnement
02REGAI20151507	20 mm	15 mm	15 mm	7	1.80	1u
02REGAI20151509				9		
02REGAI20151512				12		
02REGAI30201507	30 mm	20 mm	15 mm	7	2.40	
02REGAI30201509				9		
02REGAI30201512				12		
02REGAI40302007	40 mm	30 mm	20 mm	7	4.50	
02REGAI40302009				9		
02REGAI40302012				12		
02REGAA30202007	30 mm	20 mm	20 mm	7	2.00	
02REGAA30202009				9		
02REGAA30202012				12		
02REGAA35302507	35 mm	30 mm	25 mm	7	2.50	
02REGAA35302509				9		
02REGAA35302512				12		
02REGAA40302509	40 mm	30 mm	25 mm	9	3,00	
02REGAA40303507			35 mm	7	4.00	
02REGAA40303509				9		
02REGAA40303512				12		