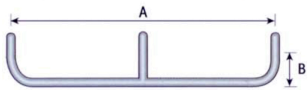


Accessoires de chambres

Supports équerres

A chevilles non montées



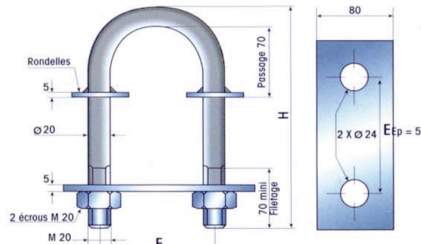
Acier galva
ou Aluminium

A chevilles montées



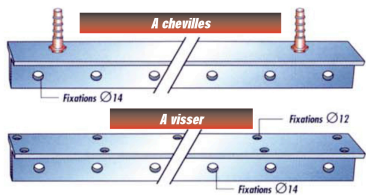
Désignation	A en mm	B en mm	Poids en Kg (Aluminium)	Poids en Kg (acier galva)
L1T	430	40	0,100	0,700
L2T	1060	40	0,210	1,600
1/2 L4T	790	40	0,160	1,200
L3T	1200	40	0,320	1,800
L4T	1690	40	0,400	2,400
K1C	585	40	0,130	0,900
K2C	1285	40	0,330	1,900
K3C	2040	40	0,460	3,00

Anneaux de tirage à platine

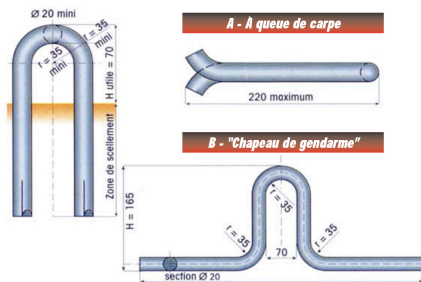


Ref.	Entraxe	Platine	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Poids en kg
B	90	Mobile	210	20	1,7
B	100	Mobile	230-265	20	1,8
B	120	Mobile	230-265	20	1,9

Poteaux et potelets



Anneaux de tirage radier



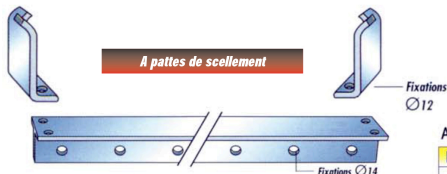
A - A queue de carpe

Hauteur en mm	Long. intér. en mm	Diam. en mm	Poids en kg
220	70	20	1,3
220	70	25	2,2
220	70	30	3

B - "Chapeau de gendarme"

165	70	20	1,4
-----	----	----	-----

A pattes de scellement



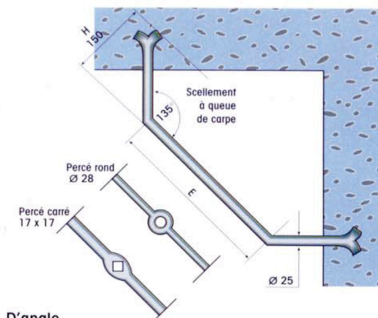
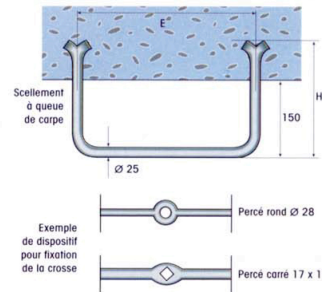
Désignation Poteau Legros	Hauteur en mm	Poids en kg
4 niveaux	800	4
5 niveaux	990	4,7
8 niveaux	1.750	8

EQUIPEMENTS REGARD BETON

Acier Galvanisé
Norme NF A 91-121

Échelons acier - Norme NF E 85-002

Tous les échelons sont disponibles en percée ronde ou en percée carrée.



De face

Long. en mm	Prof. H en mm	Diam. en mm	Poids en kg
300	220	25	2,3
330	220	25	2,6

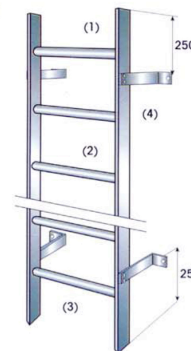
D'angle

Long. en mm	Prof. H en mm	Diam. en mm	Poids en kg
300	150	25	2,3
330	150	25	2,3

Échelles acier - Norme NF E 85-002

A fixer, à sceller ou à spiter

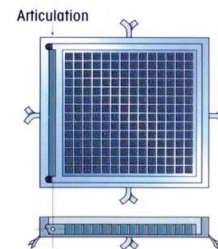
Nombre d'échelons	Longueur en mètres
3	1,35
4	1,60
5	1,85
6	2,10
8	2,30
9	2,55



- (1) Le dessus du premier degré doit être à 30 cm (\pm 1 cm) de la surface du sol.
- (2) L'espacement des degrés doit être de 250 mm.
- (3) L'espacement entre le radier de la chambre et le dessus du dernier degré doit être au maximum égal à 40 cm (\pm 1 cm).
- (4) L'espacement des pattes de scellement est de 1,5 m maximum. La longueur de celles-ci est de 200 mm.

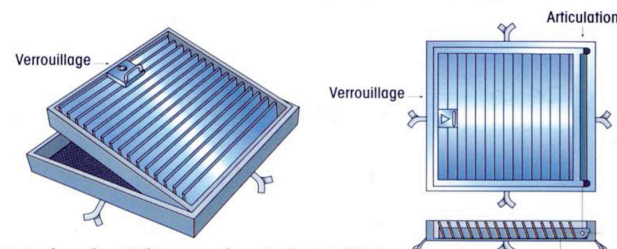
Grille acier de puisard

Grille d'ouverture articulée de 60 à 80°. Dimensions ouverture libre : 300 x 300. Poids : 5 kg. Classe A15.



Grille acier de ventilation

Grille d'ouverture articulée, verrouillable (la grille peut être actionnée par un des embouts de la clé multiple plantée). Dimensions ouverture libre : 330 x 330. Classe B 125 : 18 kg.



Pour toutes demandes spécifiques, consultez notre bureau d'études.