

GRILLAGES/CAILLEBOTIS

GRILLAGES

Grillages serruriers soudés Acier brut	60
Grillages serruriers soudés Acier galvanisé...	60
Panneaux grillages ondulés.....	61
Métal déployé	61
Forme des mailles	61

CAILLEBOTIS

Caillebotis pressés	62
Caillebotis électroforgés.....	62
Marches pressées	62
Gamme standard	63



/ Panneaux grillages serruriers soudés - Acier brut

50 panneaux par palette

	Maille	Dimension	Fil	Poids / Panneau
Fil clair	25 x 25	1225 x 2000	2,7 x 2,7	10,700
Fil clair	25 x 50	2000 x 2500	3 x 4	20,953
Fil clair	40 x 40	1600 x 2000	4 x 4	15,780
Fil clair	50 x 50	1600 x 2000	4 x 4	12,620
Fil clair	50 x 50	2000 x 2500	4 x 4	19,720
Fil clair	100 x 50	1600 x 2000	6 x 6	21,300
Fil clair	100 x 50	2000 x 2500	4 x 4	14,790



/ Panneaux grillages serruriers soudés - Acier galvanisé

50 panneaux par palette

	Maille	Dimension	Fil	Poids / Panneau
Fil galvanisé	25 x 25	1225 x 2000	2,7 x 2,7	7,590
Fil galvanisé	25 x 50	2000 x 2500	3 x 4	10,700
Fil galvanisé	40 x 40	1600 x 2000	4 x 4	20,850
Fil galvanisé	50 x 50	1600 x 2000	4 x 4	9,880
Fil galvanisé	50 x 50	2000 x 2500	4 x 4	15,780
Fil galvanisé	100 x 50	2000 x 2500	4 x 4	7,900

Quand la maille est rectangle, la grande longueur de la maille est dans le sens de la largeur du panneau [ex : 100 x 50 - 2000 x 2500 - 4 x 4 : la grande longueur (100) est dans la largeur (2000)]

/ Panneaux grillages ondulés - Acier brut

50 panneaux par palette

	Maille	Dimension	Fil	Poids / Panneau
Fil clair	10 x 10	1000 x 2000	1,9 x 1,9	7,340
Fil clair	15 x 15	1000 x 2000	2,4 x 2,4	7,520
Fil clair	20 x 20	1000 x 2000	2,8 x 2,8	8,580
Fil clair	26 x 26	1000 x 2000	3 x 3	8,800
Fil clair	30 x 30	1000 x 2000	3 x 3	9,240
Fil clair	40 x 40	1000 x 2000	4 x 4	9,920
Fil clair	50 x 50	1000 x 2000	4,5 x 4,5	9,340

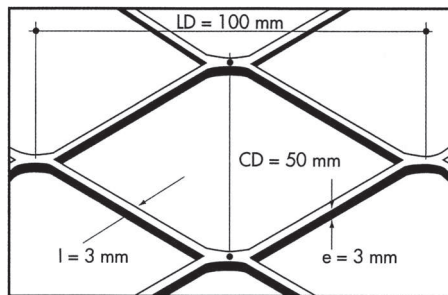


/ Métal déployé

Mailles standards acier brut

Désignation		Dimensions		
LD x CD	l x E	sens LD	sens CD	Poids / Panneau
28 x 13	2 x 1,5	1500	2000	10,60
43 x 20	2,5 x 1,5	1500	2000	9,00
62 x 30	3 x 3	1500	2000	14,85
62 x 30	6 x 3	1500	2000	29,7
115 x 55	5 x 3	1500	2000	11,50

/ Forme des mailles



Réf. 100 L.30.30 : maille de 100x50 mm

LD : Longueur Diagonale mm

CD : Courte Diagonale mm

l : largeur de la lanière 1/10 mm

e : épaisseur de la lanière 1/10 mm



/ Caillebotis électroforgés en acier galvanisé

Le caillebotis électroforgé est constitué de carrés torsadés ou de ronds incrustés dans des barres porteuses et soudées électriquement.

Il se présente en nappes (grandes plaques) que vous pourrez découper et travailler pour les adapter aux formes désirées selon vos besoins.



/ Caillebotis pressés en acier galvanisé

Le caillebotis pressé est constitué de plats porteurs dans lesquels sont insérés sous très forte pression des plats perpendiculaires.

Il se présente sous forme de plaques prêtes à poser de différents formats.



/ Marches pressées en acier galvanisé

Les marches pressées de différentes largeurs complètent la gamme stockée par ROZIER.

TOUS CES PRODUITS SONT DISPONIBLES DANS NOS MAGASINS.

Au-delà des stocks livrables immédiatement, nous répondons à toutes vos demandes de caillebotis, quelles qu'en soient la forme ou la quantité.

CAILLEBOTIS ACIER GALVANISÉ

Type	Barre porteuse	Maille	Dimension	Poids unitaire
Pressés	30 x 2	30 x 30	250 x 1000	5,500
Pressés	30 x 2	30 x 30	500 x 1000	10,000
Pressés	30 x 2	30 x 30	600 x 1000	12,000
Pressés	30 x 2	30 x 30	700 x 1000	14,000
Pressés	30 x 2	30 x 30	800 x 1000	16,000
Pressés	30 x 2	30 x 30	1000 x 1000	20,000
Pressés	30 x 3	30 x 30	1500 x 1000	43,000
Electro-Forgés	30 x 2	19 x 19	6100 x 1000	195,000
Electro-Forgés	30 x 2	30 x 30	6100 x 1000	109,800
Electro-Forgés	30 x 2	30 x 30	3050 x 1000	54,900
Electro-Forgés	30 x 2	30 x 19	6100 x 1000	125,050
Electro-Forgés	30 x 2	30 x 19	3050 x 1000	62,525
Fixations Galva DFIX	-	30 x 30	-	0,180
Fixations Galva DFIX	-	30 x 19	-	0,180
Marches pressées	30 x 2	30 x 30	600 x 270	3,500
Marches pressées	30 x 2	30 x 30	800 x 270	4,050
Marches pressées	30 x 2	30 x 30	900 x 270	4,550
Marches pressées	30 x 2	30 x 30	1000 x 270	5,060
Marches Electro forgés	30 x 2	30 x 30	800 x 270	4,050
Marches Electro forgés	30 x 2	19 x 19	800 x 270	5,000

CAILLEBOTIS ÉLECTRO-FORGÉ NOIR

Type	Barre porteuse	Maille	Dimension	Poids unitaire
Electro-Forgés	30 x 2	30 x 30	6100 x 1000	109,800