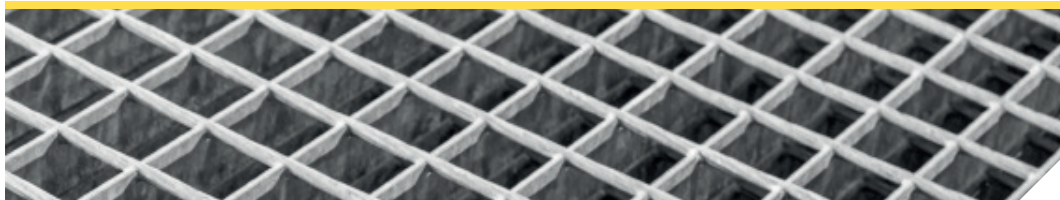


CAILLEBOTIS

Caillebotis

Caillebotis pressés.....	64
Caillebotis électroforgés.....	64
Marches pressées.....	64
Gamme standard.....	65



/ 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	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	1000 x 270	5,060
Marches Electro forgés	30 x 2	30 x 30	800 x 270	4,050