

Bobines Perfolisse

Articles standards

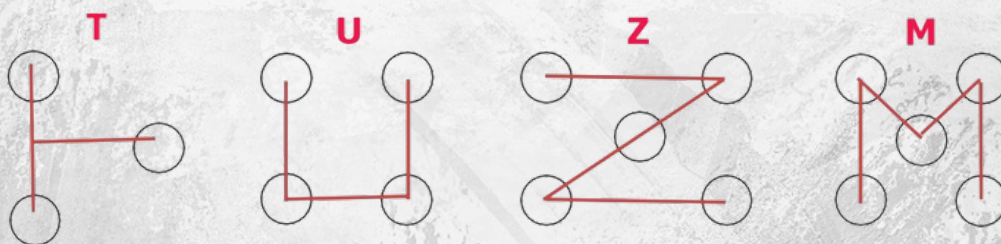


Les perforations

Les trous sont de forme Ronde (R), Carrée (C), Hexagonale (H), Oblongue (LR), Rectangulaire (LC) ou Losange (CD.)



La disposition des perforations se définit par des lettres T-U-Z-M selon l'arrangement des trous les uns par rapport aux autres.



Les bases normatives de référence sont NFE 81061 et NFE 81063.

Pour aller plus loin veuillez retrouver nos catalogues sur www.gantois.com

Boutique en ligne

Nous possédons un e-shop avec un grand choix de produits en stock.

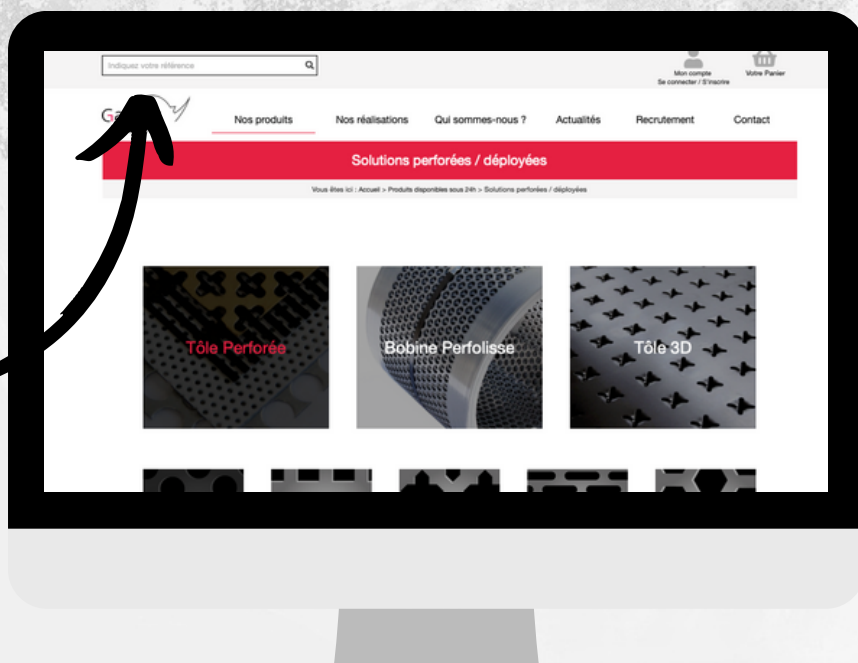
Venez découvrir nos produits disponibles sous 48h.

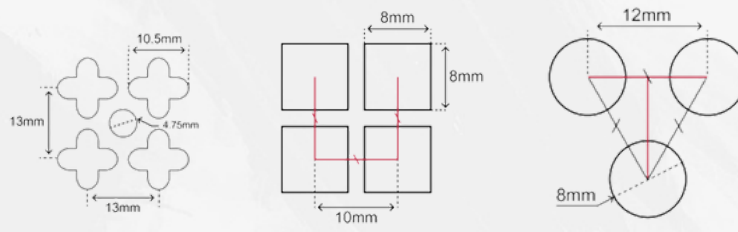
Visitez-nous dès maintenant sur notre boutique en ligne via le QR CODE



Vous recherchez un produit ?

Naviguez dans nos différentes catégories ou taper le code article dont vous avez besoin dans la barre en haut à gauche du site !





N° Art	Matière	Perforation	Largeur - Epaisseur	Poids (en kg) / mL
2000127	Acier	BOBINE PERFOLISSE NEPTUNE	350mm - Ep: 2mm	2,80
2000128	Acier	BOBINE PERFOLISSE PLUTON	350mm - Ep: 2mm	4,07
2000133	Acier	BOBINE PERFOLISSE THALASSA	350mm - Ep: 2mm	4,07
2000265	Acier	BOBINE PERFOLISSE R10T15 / SENS A	450mm - Ep: 2mm	4,50
2000266	Acier	BOBINE PERFOLISSE R10T15 / SENS A	350mm - Ep: 2mm	3,50
2000269	Acier	BOBINE PERFOLISSE R20T25 / SENS A	350mm - Ep: 2mm	2,50
2000135	Galvanisé	BOBINE PERFOLISSE R15T21 / SENS A	350mm - Ep: 2mm	3,20
2000137	Galvanisé	BOBINE PERFOLISSE THALASSA	350mm - Ep: 2mm	4,07
2000267	Galvanisé	BOBINE PERFOLISSE R10T15 / SENS A	350mm - Ep: 2mm	3,50
2000448	Galvanisé	BOBINE PERFOLISSE PLUTON	350mm - Ep: 2mm	2,78

