

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

BANDES PERFORÉES

DESCRIPTION DU PRODUIT

Nos bandes perforées sont conçues pour servir d'éléments de raccord faciles et simples à monter pour l'assemblage de pièces ou constructions de bois de petites dimensions telles que les raccords d'étau ou les connecteurs de charpente. Elles sont adaptées aux connexions bois-bois. Pour une fixation optimale, nous recommandons, par exemple, d'utiliser également nos vis pour équerre. Nous vous proposons nos bandes perforées en deux épaisseurs : 2 et 2,5 mm.

AVANTAGES

- Montage rapide et simple
- Vaste champ d'utilisation
- Utilisable dans le contexte des classes d'utilisation 1 et 2

CERTIFICATION



Bandes perforées

ILLUSTRATION D'APPLICATION



Assemblage rapide et simple de plusieurs éléments en bois grâce à nos bandes perforées.

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

BANDES PERFORÉES

MATÉRIAU

- Feuille d'acier DX 51D + Z 275

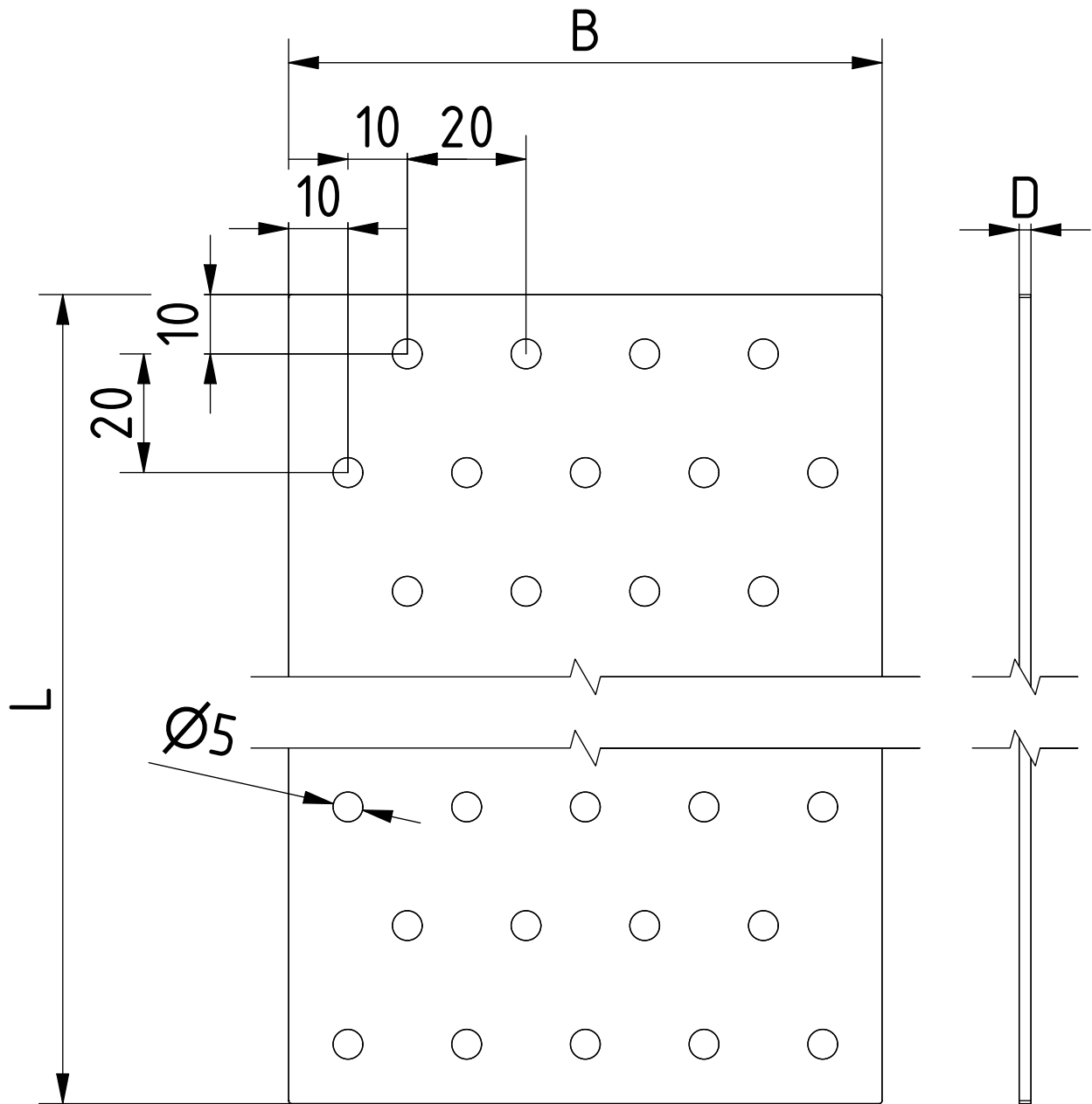
TABLEAU DES ARTICLES

N° d'art.	Désignation	Hauteur [mm]	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Matériau	UE
904649	Bandes perforées	40	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	20
904600	Bandes perforées	60	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	20
904601	Bandes perforées	80	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	20
904602	Bandes perforées	100	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904603	Bandes perforées	120	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904604	Bandes perforées	140	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904020	Bandes perforées	160	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904021	Bandes perforées	180	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904022	Bandes perforées	200	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904023	Bandes perforées	220	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904024	Bandes perforées	240	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904025	Bandes perforées	260	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904026	Bandes perforées	280	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904027	Bandes perforées	300	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904028	Bandes perforées	400	1200	2,0	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904029	Bandes perforées	40	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904030	Bandes perforées	60	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904031	Bandes perforées	80	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904032	Bandes perforées	100	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904033	Bandes perforées	120	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	10
904034	Bandes perforées	140	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904035	Bandes perforées	160	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904036	Bandes perforées	180	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904037	Bandes perforées	200	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904038	Bandes perforées	220	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904039	Bandes perforées	240	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904040	Bandes perforées	260	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904041	Bandes perforées	280	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904042	Bandes perforées	300	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5
904043	Bandes perforées	400	1200	2,5	Feuille d'acier DX 51D + Z 275	5

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

BANDES PERFORÉES

SCHÉMAS



Vue de face

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (technik@eurotec.team).