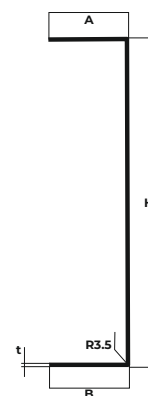




PRODUIT

PROFILÉ ZINGUÉ EN U



Les profilés métalliques en U sont une innovation dans le domaine des structures métalliques pour des halles industrielles légères et sont principalement utilisées comme des profilés de guidage, comme des accessoires pour les structures métalliques réalisées en profilés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur des sections	100 - 400 mm
Épaisseur	1.5 - 3.5 mm
Qualité du matériau	S350GD+Z275
Longueurs de coupe standard	250- 15000 mm * Pour d'autres longueurs, veuillez contacter le service technique de BILKA

- les profilés en L peuvent être percés selon le plan de perçage établi par le concepteur. La perforation peut se faire sur toutes les cotés ou sur les semelles et le côté grand ;
- es profilés peuvent être réalisés avec des cotés égaux ou inégaux ;
- toutes les connexions des éléments structurels sont réalisées par des vis, ce qui garantit un assemblage rapide et facile sur le site.

Schémas de forage

Type de perforation	Diamètre disponible										
RONDE		5	10	11	12	13	14	15	16	18	20
		22									
OVALE		18x14	20x10	25x14	28x14	32x16	35x12	39x19	40x18	40x25	
		40x26	50x13	50x5							
CARRÉ		40x40									
RECTANGULAIRE		16x24	28.5x18								
DIVERSES COMBINAISONS											