

LL

Rondelle pour boulon de charpente

La rondelle pour boulon de charpente LL est un produit complémentaire aux boulons de charpente BSH et conforme aux exigences de l'Eurocode 5.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé à chaud conforme à la norme NF E 27-682.

Avantages

- Le revêtement en galvanisation à chaud permet une utilisation des boulons en classe de service 3 au sens de l'Eurocode 5.

Applications

Domaines d'utilisation

- Rondelle pour être associée à un boulon BSH, pour une utilisation avec éléments bois,
- Equerres mixtes renforcées,
- Pieds de poteaux.

Support

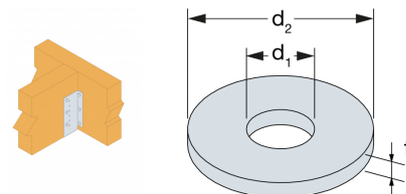
- **Porteur** : bois massif, bois composite, lamellé collé, acier,
- **Porté** : bois massif, bois composite, lamellé collé, acier.



LL

Rondelle pour boulon de charpente

Données techniques



Dimensions

Références	Dimensions [mm]			Ø boulon	Poids [kg]
	d ₁	d ₂	t		
LL40/14/4-R	14	40	4	12	1.1
LL50/18/5-R	18	50	5	16	1.2
LL55/20/6-R	20	55	6	18	0.91
LL60/22/6-R	22	60	6	20	1.1

LL

Rondelle pour boulon de
charpente