ETNM

Etrier à âme intérieure



L'étrier à âme intérieure permet un assemblage discret sur support bois. Le talon intérieur positionne l'étrier par rapport au bois facilitant le montage des broches.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé S250GD + Z275 suivant NF EN 10346,
- Epaisseur 2 mm.

Avantages

- · Assemblage invisible,
- Fixation sur bois,
- Mise en oeuvre optimisée conforme aux Eurocodes...

Applications

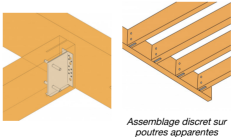
Support

- **Porteur :** bois massif, bois composite, bois lamellé-collé
- Porté: bois massif, bois composite, bois lamellécollé

Domaines d'utilisation

- · Solives,
- Pannes,
- Poutres lisses et montants...





ETNM

Etrier à âme intérieure



Données techniques

Dimensions





Références	Dimensions poutre [mm]			Dimensions bois porteur [mm]								jes sur teur	Perçages sur porté	
	Largeur		Hauteur	Largeur poteau	A	В	С	D	t₁	t ₂	Ø13	Ø 5	Ø13	
	Min.	Max.	Max.	Min.	7	0	U	ט	ч	42	טוש	พบ	טוש	
ETNM135/130/2	70	160	200	92	135	130	70	34	2	5.5	5	14	2	
ETNM155/130/2	70	160	230	92	155	130	70	34	2	5.5	6	15	2	
ETNM185/130/2	70	160	270	92	185	130	70	34	2	5.5	6	18	2	
ETNM230/130/2	80	160	345	92	230	130	80	34	2	5.5	6	22	3	

Valeurs Caractéristiques - Solive sur poutre







Références	Valeurs Caractéristiques - Solive sur poutre - Clouage total											
		Fixat	tions		Valeurs Caractéristiques - Bois C24 [kN]							
		Porteur		Porté R _{1,k}								
	Qté	Туре	Qté	Туре	Longueur de broches [mm]							
					60	80	100	120	140	160		
ETNM135/130/2	14	CNA4,0x50	2	STD12	11.7	12.2	13.1	14.2	15.4	16.6		
ETNM155/130/2	15	CNA4,0X50	2	STD12	14.4	15	16	17.2	18.6	20		
ETNM185/130/2	18	CNA4,0x50	2	STD12	17.1	17.8	18.9	20.4	22	23.8		
ETNM230/130/2	22	CNA4,0x50	3	STD12	26.2	27	28.6	30.6	32.8	35.1		

Valeurs Caractéristiques - Solive sur poteau







Références	Valeurs Caractéristiques - Solive sur poteau											
		Fixat	tions		Valeurs Caractéristiques - Bois C24 [kN]							
		Porteur		Porté R _{1,k}								
	Qté	Туре	Qté	Туре	Longueur de broches [mm]							
	QLE		QIE		60	80	100	120	140	160		
ETNM135/130/2	11	CNA4,0x50	2	STD12	11	11.6	12.5	13.6	14.7	15.9		
ETNM155/130/2	10	CNA4,0x50	2	STD12	13.1	13.7	14.7	15.8	17.1	18.4		
ETNM185/130/2	12	CNA4,0x50	2	STD12	15.5	16.2	17.3	18.7	20.3	21.9		
ETNM230/130/2	18	CNA4,0x50	3	STD12	25.1	25.9	27.4	29.2	31.3	33.4		

ETNM

Etrier à âme intérieure



Mise en oeuvre

Installation

- 1. Réaliser une entaille verticale dans la poutre portée (largeur 6 mm),
- 2. Identifier la position des broches sur la poutre portée,
- 3. Percer transversalement la poutre portée pour y insérer les broches (Ø12 mm),
- 4. Réaliser un lamage d'une profondeur de 4 mm dans le support. Ce lamage n'est pas obligatoire, il permet d'améliorer l'esthétique de l'assemblage,
- 5. Fixer l'étrier sur le support à l'aide de pointes ou de vis,
- 6. Présenter la poutre portée de manière à aligner les perçages de la poutre portée et ceux de l'étrier.
- 7. Mettre en place les broches.

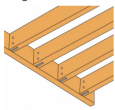
Fixations

Sur porteur bois:

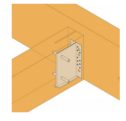
- Pointes annelées CNA Ø4,0x50 mm ou vis CSA Ø5,0x40 mm
- Tirefonds ou boulons Ø10 mm

Sur porté:

- Broches en acier S235JR type STD12
- La longueur des broches doit être inférieure ou égale à la largeur de la solive portée







ETNM

Etrier à âme intérieure



Notes techniques

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France tél : +33 2 51 28 44 00

fax: +33 2 51 28 44 01

ETNM **Etrier à âme intérieure**



