

ETAI EURNORME D

L'étais **Euronorme** est conçu et testé selon la **norme EN 1065**.

Par conséquent la charge maximale d'utilisation est déterminée à partir d'essais avec une charge excentrée de 10 mm en tête sur un sol incliné de 1°.

POUR LE D25, D30

- **Fût :**
Ø60.3 mm, ép. 2.7 mm
- **Coulisse :**
Ø48,3 mm, ép. 3.6 mm
- **Ecrou forgé**

POUR LE D35, D40

- **Fût :**
Ø76.1 mm, ép. 2.7 mm
- **Coulisse :**
Ø63.5 mm, ép. 2.9 mm
- **Ecrou fonte**

POUR TOUTE LA GAMME

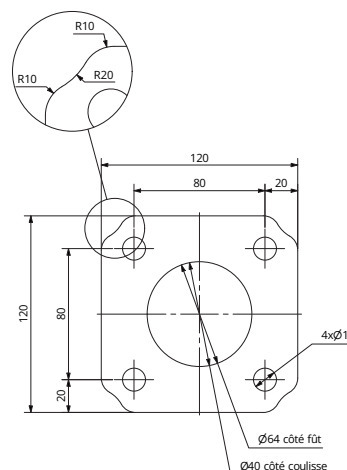
- **Galvanisé à chaud**
- **Platines :** 120 x 120 mm, ép. 6 mm
- **Garde à la main**
- **Broche imperdable avec chanfrein :** Ø14 mm en acier S355 bichromaté
- **Coulisse anti-déboîtement permanent**
- **Conforme à la norme NF EN 1065**
- **Filetage rapide double entrée : déplacement de 18mm par tour d'écrou**

OPTIONS

- Renfort de pied
- Broche de decoffrage rapide
- Possibilité de marquer la poignée de l'écrou
- Application d'un autocollant
- Ecrou peint (couleur au choix)
- Possibilité de graver un texte sur le tube extérieur
- Possibilité de conditionnement en panier

CHARGES ADMISSIBLES EN KN • Coefficient 1,65

Références	Désignation	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Capacité (kN)
113-0250D	D 25	1500/2500	12,5	20,60
113-0300D	D 30	1800/3000	15,8	
113-0350D	D 35	2000/3500	20,8	
113-0400D	D 40	2300/4000	22,8	



ETAI EURONORME E

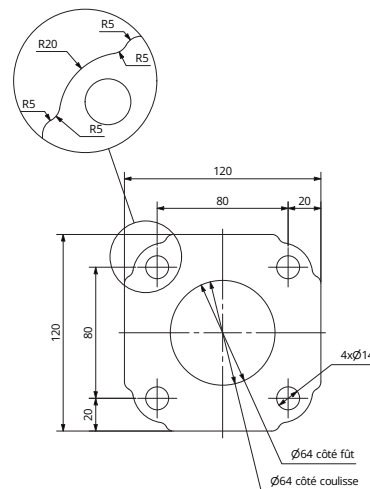
L'étais **Euronorme** est conçu et testé selon la **norme EN 1065**.

Par conséquent la charge maximale d'utilisation est déterminée à partir d'essais avec une charge excentrée de 10 mm en tête sur un sol incliné de 1°.

- **Fût** : Ø76.1 mm, ép. 2.7 mm
- **Coulisse** : Ø63.5 mm, ép. 4 mm
- **Platines** : 120 x 120 mm, ép. 8 mm
- **Galvanisé à chaud**
- **Ecrou ALTRAD**
- **Garde à la main**
- **Broche imperdable avec chanfrein** : Ø16 mm en acier S355 bichromaté
- **Coulisse anti-déboîtement permanent**
- **Conforme à la norme NF EN 1065**
- **Filetage rapide double entrée** : déplacement de 18mm par tour d'écrou

OPTIONS

- Renfort de pied
- Broche de décoffrage rapide
- Possibilité de marquer la poignée de l'écrou
- Application d'un autocollant
- Ecrou peint (couleur au choix)
- Possibilité de graver un texte sur le tube extérieur
- Possibilité de conditionnement en paniers



CHARGES ADMISSIBLES EN KN • Coefficient 1,65

Références	Désignation	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Capacité (kN)
113-1250E	E 25	1500/2501	15,5	30,90
113-1300E	E 30	1800/3000	18,6	
113-1350E	E 35	2000/3500	20,9	
113-1400E	E 40	2300/4000	27,5	

