



ÉTAI SÉRIE SUPER TIRANT POUSSANT N°3 - 1.10 à 1.80 m GALVANISÉ ÉCROU FONTE

UTILISATION

Les étais tirant-poussant ont des applications multiples, ils sont utilisés le plus souvent pour la stabilisation provisoire et le réglage des éléments préfabriqués verticaux.

DOMAINE D'APPLICATION

Étalement lourd

SECTEUR D'ACTIVITÉ

Construction, Gros-œuvre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Extension : de 1.10 à 1.80 m

Fût : Ø 57 mm - Épaisseur : 2.6 mm

Coulisse : Ø 48.3 mm - Épaisseur : 2.9 mm

Platine articulée - Perçage platine Ø 16 mm

Rondelle d'appui : Ø 80 mm - Épaisseur : 4 mm

Broche : Ø 14 mm

Système anti-déboîtement de la coulisse - Garde à la main

Finition : galvanisé à chaud

Écrou : fonte

Poids : 10.50 Kg

Réf : ETPS1078FG



DIAGRAMME DE CHARGE

Les charges maximales admissibles mentionnées ci-dessus sont définies dans l'axe de l'étais

Charges admissibles (en tonnes) / Hauteur de développement (en mm)

1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
2.35	2.3	2.25	2.2	2.15	2.15	2.15	2.1

Nos produits sont susceptibles d'évoluer, documentation et textes non contractuels.

SO.DI.MAT Le partenaire de vos chantiers

29, Avenue de l'Éguillette - B.P. 50779 - PA du Vert Galant

Saint Ouen L'Aumône 95004 CERGY PONTOISE CEDEX

<https://www.sodimat-sa.fr>

Nous contacter :

Tél. : +33 1 34 02 27 22

Fax : +33 1 34 02 27 72

Mail : contact@sodimat-sa.fr