

## BARRE TÉLÉSCOPIQUE RONDE Réglable

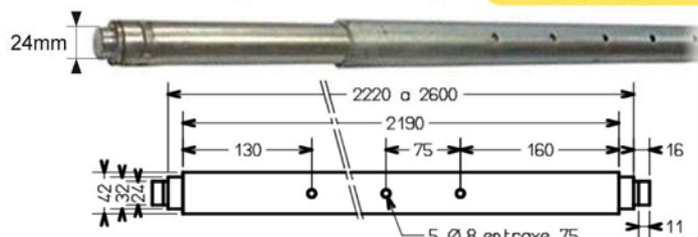
### Acier galvanisé

RÉF. **4575B**  
BARRE D'ARRIMAGE

Capacité de blocage : **400 daN**

**Barre télescopique ronde en acier haute résistance galvanisé.** Blocage des charges en position horizontale à l'intérieur d'un camion

- **Facile à manipuler**, se fixe horizontalement dans les trous (Ø25mm) du rail d'arrimage à encoches (réf. 4575C) !
- Réglable : 2220 > 2600 mm grâce au système de ressort
- Poids : 8 kg



## BARRE D'ARRIMAGE à patin réglable

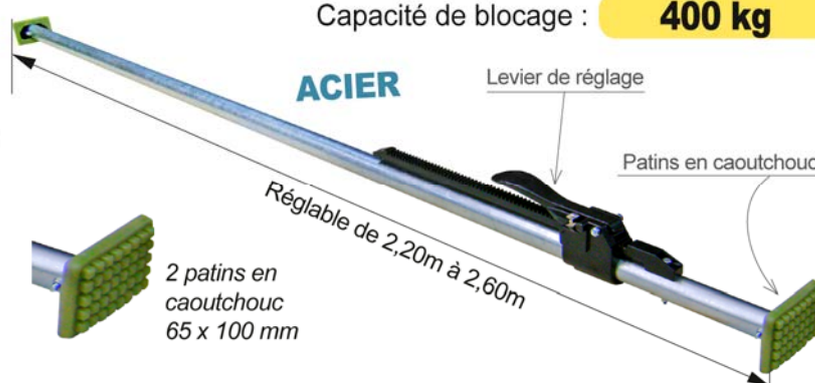
### Acier

RÉF. **4585B1**  
BARRE D'ARRIMAGE

Capacité de blocage : **400 kg**

**Barre acier Haute Résistance avec 2 patins caoutchouc** pour le blocage des charges à l'intérieur d'un camion

- **Sécurise la charge pendant le transport !**
- **Adhérence optimale** sur les surfaces lisses grâce aux patins en caoutchouc !
- **Boîtier crémaillère renforcé** et recouvert d'une peinture vinyle noire !
- Ø tube 38 mm / Poids 5 kg



## BARRE À CRÉMAILLÈRE à patin réglable

### Aluminium

RÉF. **4585B**  
BARRE D'ARRIMAGE

Capacité de blocage : **400 kg**

**Barre aluminium Haute Résistance avec 2 patins caoutchouc** blocage des charges à l'intérieur d'un camion à utiliser avec le rail 4580C

- **Boîtier crémaillère renforcé** et recouvert d'une peinture vinyle bleue !
- 2 inserts agissant comme bloqueur de levier en position d'ouverture maxi !
- Ø tube 42mm
- Poids 5,1kg

