

PRODUITS INDUSTRIELS

BARRIÈRE DE PROTECTION AVEC TRAVERSE Ø 60 MM

PROPRIÉTÉS

- Augmente la sécurité dans vos magasins et entrepôts
- Réduit le risque de dommages ou blessures
- Avec barre transversale pour une protection supplémentaire
- Galvanisé à chaud et thermo-lacqué
- A sceller en béton de 30 à 40cm de profondeur ou à boulonner (platine).
- Jaune/Noir - autres coloris sur demande



INFORMATION TECHNIQUE

Matériaux: Acier

Finition: Galvanisé
Thermolacqué en jaune (RAL1023)
Bandes noirs (non-réfléchissants)

| | | | |
|--------------------------------|------------|---------|---------|
| Dimensions barrière à sceller: | Hauteur: | 1200 mm | 1200 mm |
| | Longueur: | 1000 mm | 2000 mm |
| | Diamètre: | 60 mm | 60 mm |
| | Épaisseur: | 1.5 mm | 1.5 mm |
| | Poids: | 8.5 kg | 12.7 kg |

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|---------|
| Dimensions barrière sur platine: | Hauteur: | 1000 mm | 1000 mm |
| | Longueur: | 1000 mm | 2000 mm |
| | Diamètre: | 60 mm | 60 mm |
| | Épaisseur: | 1.5 mm | 1.5 mm |
| | Poids: | 9.7 kg | 13.8 kg |
| | Platine: | 150 x 150 x 10 mm | |
| Fixations: | 8 x M12 x 80 (min) | | |



| BARRIÈRE DE PROTECTION AVEC TRAVERSE | | | | |
|--------------------------------------|------------|------------|----------|--------------|
| RÉFÉRENCE | LOGUEUR MM | HAUTEUR MM | POIDS KG | |
| 18-BAR600NJ | 1000 | 1000 | 9.7 | SUR PLATINES |
| 18-BAR620NJ | 2000 | 1000 | 13.8 | SUR PLATINES |
| 18-BAS600NJ | 1000 | 1200 | 8.5 | A SCELLER |
| 18-BAS620NJ | 2000 | 1200 | 12.7 | A SCELLER |

Notes:

° Traffic-shop se réserve à tout moment le droit de modifier les spécifications techniques sans informer explicitement ses clients, pour autant que ces modifications n'influencent pas l'aspect visuel et/ou l'usage du produit.

° Nos Conditions Générales de Vente, disponible sur demande, sont toujours applicables.

TRAFFIC-SHOP - 1080 Bruxelles, Belgique
Tel.: +32 (0)2 410 25 03 - e-mail: info@traffic-shop.be