

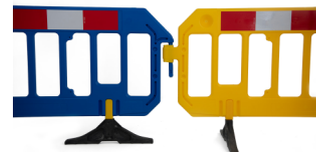
SIGNALISATION NON-LUMINEUSE BARRIÈRE DE CHANTIER GATEBARRIER

PROPRIÉTÉS

- Costaud et durable
- Léger et facile à manipuler
- Pieds rotatifs à 360 ° = facile à empiler
- Film réfléchissant rouge / blanc pour une visibilité optimale
- Coloré dans la masse et résistant aux UV
- Disponible en orange, jaune et bleu; autres couleurs sur demande
- Pas de vis, rivets ou autres pièces métalliques
- Pieds anti-chute sur demande
- Pieds d'échange disponible de stock
- Personnalisation avec logo possible (quantité minimum applicable)

INFORMATION TECHNIQUE

Composition:	HDPE
Couleur:	Orange, jaune et bleu de sécurité Colorés dans la masse Pieds noir - connection jaune Autres couleurs sur demande
Dimensions barrière:	Longeur 200 cm Hauteur 100 cm Epaisseur 5 cm (pieds fermés)
Poids barrière:	+/- 10.3 kg
Pose:	Plusieurs barrières se connectent par une assemblage à tenon qui permet d'absorber des différences de niveau
Normes:	EN 12899-1 (classe 1) BS 8442 - Stabilité 8.7 m/s sans ballast (31.3 km/h) 17.6 m/s avec 30 kg ballast (63.3 km/h) 26.3 m/s avec 90 kg ballast (94.6 km/h)



Notes:

Traffimex 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.