

BARRIÈRE À CENTRE DE GRAVITÉ ABAISSÉ STRONGWALL



UGS : ME-CONF-0628 | **Catégories :** [Balisage & Marquage](#), [Séparateurs Plastique](#), [Signalisation](#) |

GALERIE D'IMAGES



Photos non contractuelles



DESCRIPTION DU PRODUIT

Barrières de chantier "hybride" composé d'une barrière en plastique assemblée dans un socle de 18 kg

Le centre de gravité est abaissé pour une meilleure stabilité

- . Possibilité de remplissage d'eau pour rajouter 15 kg au poids final
- . Système de jonction anti démontage
- . Produit en plastique recyclé et 100 % recyclable
- . **Couleur** : Orange, base noire. Autre couleur sur étude

Dimensions :

- . **Hauteur** : 1000 mm
- . **Longueur** : 1000 mm
- . **Largeur** : 520 mm
- . **Poids total** : 22 kg

Nombre par palette : 18 unités

Fiche produit: Barrière à centre de gravité abaissé STRONGWALL

Photos non contractuelles