

BLOCKER Series

Barrage Routier Faible Profondeur Haute Sécurité Poids Lourd



CARACTERISTIQUES

La série BLOCKER de Hexagone-Solutions est un barrage routier Haute Sécurité certifié Poids Lourds encastré en faible ou très faible profondeur permettant une pose sans déviation des réseaux VRD enterrés.

De toute dernière génération, la partie dynamique oscillante est télescopique, ce qui évite de profondes excavations coûteuses et contraignantes. Elle est équipée de LEDs et de protections renforcées contre tout vandalisme.

Les BLOCKER sont certifiés et crash testés pour des poids lourds de 7,500 kg lancés à 48, 64 ou 80 km/h, sans aucune pénétration ni projection de débris.

Un dispositif performant et rentable

La Série BLOCKER a été conçue pour atteindre les plus hauts niveaux de performances, tout en permettant une réduction importante des coûts liés au génie civil.

La profondeur d'encastrement varie de 500 à 200 mm seulement, sans compromis sur l'arrêt total sans pénétration des poids lourds.

Les BLOCKERS sont prévus pour un usage intensif ((240 cycles / heure) par tous temps et disposent d'un système d'ouverture de secours.

Ils sont proposés en 3 largeurs: 2, 3 ou 4 mètres, avec possibilité de mesures spéciales sur demande.

Options disponibles: EFO (système de fermeture d'urgence), pompe manuelle de relevage, batterie de secours, système de chauffage / refroidissement du boîtier de commande, contrôle d'accès...

Niveau de sécurité

Certification IWA14 et ASTM M30-40-50
Poids Lourd 7,500kg à 48-64-80 km/h
Zéro Pénétration - zéro débris



Spécifications BLOCKER - BLOCKER USM

Hydraulique Déporté

Largeurs de passage	2m / 3m / 4m (mesures spéciales sur demande)
Hauteur hors sol	entre 800 mm et 1200 mm selon le modèle
Profondeur	de 200 à 600 mm selon le modèle
Temps d'opération	entre 3 et 4 secondes selon largeur, < 2 secondes avec EFO
Niveau de sécurité	IWA14 & ASTM F-2656
Charge à l'essieu	15 tonnes

