



Bac de rétention souple -

Le kit HFF Berm Drain est une solution de confinement des déversements écologique et à haute efficacité qui draine en toute sécurité l'eau propre tout en capturant les hydrocarbures (essence, diesel, huiles) en dessous de 5 ppm. Avec un débit de 6,5 GPM, il empêche le débordement et maintient la capacité de la couchette. Sa solidification automatique permet de sceller les déversements de pétrole/carburant, garantissant la conformité SPCC, tandis que sa conception bidirectionnelle réduit les risques de débordement. Compatible avec n'importe quel système de berme, il est idéal pour les chantiers de construction, les stations-service, les zones de lavage et le stockage dangereux, offrant un contrôle passif et fiable de la contamination.

- Filtration supérieure des hydrocarbures : Filtre les hydrocarbures organiques à < 5 ppm, la plupart atteignant des niveaux non détectables pour un confinement efficace.
- Solidification automatique : Se solidifie en cas de fuite complète d'huile ou de carburant, en empêchant les fuites d'hydrocarbures et en assurant la conformité.
- Conception de flux bidirectionnel unique : Permet une installation flexible à l'intérieur ou à l'extérieur de la couchette, réduisant les risques de débordement extérieur et maximisant l'efficacité de l'espace.
- Compatibilité polyvalente : Fonctionne parfaitement avec toutes les enceintes de confinement des déversements flexibles, nouvelles ou existantes.
- Construction durable : Dotée d'un boîtier extérieur robuste pour des performances durables dans les environnements exigeants.
- Élimination efficace de l'eau : Gère un débit horizontal de 6,5 GPM, assurant un drainage efficace.

Bac de retention souple -

Général

| | |
|---------------------|--|
| Marque | Justrite |
| Numéro produit | 26-BDK |
| Famille de produits | Contrôle des déversements et environnement |
| Groupe produit | Bac de retention souple |

