

# Puisard Nyloplast<sup>MD</sup>

ADS offre des puisards Nyloplast sure mesure pour toutes les applications. Les produits Nyloplast sont plus durables et résistants à la corrosion que les puisards préfabriqués de béton.

Les puisards Nyloplast peuvent être utilisés pour des applications sous chaussée avec des grilles autonivelantes ou des grilles standards. Le système d'auto-nivellement permet une installation rapide pendant le processus de pavage de la route, peut être facilement ajusté pour le resuifage futur et permet l'expansion verticale du sol en raison des cycles de gel dégel rigoureux.

Les grilles autonivelantes sont disponibles pour les Nyloplast de 600 mm et 750 mm et répondent aux exigences de capacité de charge CL-625 (HS-20).

Le puisard Nyloplast représente les dernières technologies dans le domaine de la gestion des eaux pluviales. Leur combinaison innovante de grilles en fonte ductile éprouvées et d'une structure solide et robuste en PVC rend le puisard Nyloplast unique dans le domaine du drainage de surface. Le puisard Nyloplast est utilisé dans les projets commerciaux, municipaux, institutionnels, d'aménagement paysagers et de terrains de sports.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :

- Plus longue durée de vie
- Connexions étanches avec cloches thermoformées
- Raccordement à tous les types de tuyaux de plastique
- Installation plus rapide pour une réduction des coûts d'installation
- Les options de fonte de voirie incluent des grilles autonivelantes ou standards
- Facteur de sécurité de 5 pour les applications de trafic CL-625 (HS-20)

