



# Fosse préfabriquée de "HDC" corps de mètre courant Fosse système HDC, -tôle striée-, SLW60, "ECO base, selon la charge surfacique SLW60



Numéro d'article INNOFLEX-  
Basis



## Description

Construction métallique autoportante sous forme de fosse de montage préfabriquée. Grâce à ce mode de construction, il n'est pas nécessaire de procéder à des travaux de béton coûteux pour stabiliser les parois latérales. Y compris un dispositif d'accrochage intégré pour les fers d'armature dans la partie supérieure, afin d'absorber toutes les forces statiques et dynamiques.

Les éléments de la baignoire sont entièrement soudés pour être étanches à l'eau et à l'huile. La protection extérieure contre la corrosion est assurée par un revêtement homologué conformément à la norme DIN 12944, tandis que l'intérieur est peint en RAL 7035.



### **Caractéristiques particulières :**

- Fabrication contrôlée selon les normes AwSV.
- Statique contrôlée selon les normes européennes actuelles
- Le puisard fait partie de l'homologation VaWs et est inclus dans le prix.
- Aptitude standard pour les zones de protection des eaux

### **Données techniques :**

- Largeur : 1,00 m (intérieur)
- Largeur de travail : 1,50 m (intérieur)
- Hauteur debout : 1,60 m
- Capacité de charge : SLW60 selon DIN 1255, 1752
- Charge de surface : 60 t
- Charge par essieu : 20 t

## **Spécifications**

- Domaine d'application**
- Garages pour camions
  - Ateliers pour véhicules utilitaires