

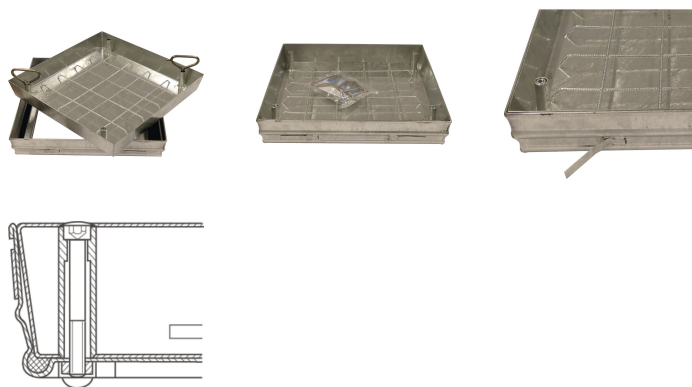
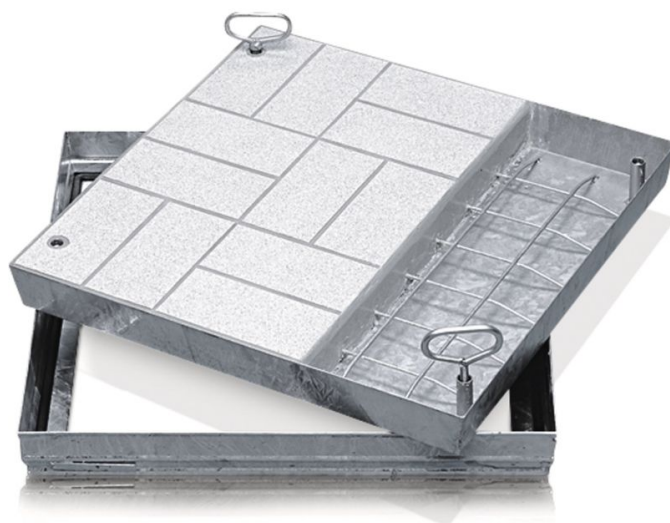


Recouvrements de puits en acier galvanisé avec bac - 47036

Recouvrements de puits avec surface au choix
praticables pour les personnes et les véhicules pour
l'intérieur et l'extérieur.

Description du produit

- Selon DIN EN 124 en liaison avec DIN 1229.
- Construction en profilés coniques facilitant l'ouverture. Pas de blocage.
- Ouverture facile, pas de blocage.
- Étanche aux odeurs et au ruissellement.
- Charge admissible pour surface au choix : Force d'essai 125 KN (=12,5 t), uniquement après remplissage sur place de l'intérieur du couvercle avec du béton B 45 (grain 0-8).
- Y compris paire de poignées en acier inoxydable, constituée d'une poignée à soulèvement automatique et d'une poignée d'extraction.
- Profondeur de cuve 80 mm (dont 40 mm dotés grille en acier de construction et 40 mm de surface libre)



Caractéristiques du produit

Cotes extérieures max. L x l x H	Dimensions intérieures du puits	Hauteur de montage	Largeur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits
920 mm × 920 mm	800mm × 800mm	90 mm	800 mm	800 mm



Matériau du cadre

Acier galvanisé

Matériau du couvercle

Acier galvanisé

Profondeur de cuvette

80 mm

Transport dimensions

**920 mm × 920 mm
× 90 mm**