

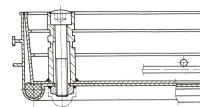


# Recouvrements de puits en aluminium avec bac - 47010

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 60 mm (dont 40 mm dotés d'une grille en acier de construction et 20 mm de surface libre)



## Caractéristiques du produit

|                         |                                  |                                 |                    |                             |
|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Cotes de transport      | Cotes extérieures max. L x l x H | Dimensions intérieures du puits | Hauteur de montage | Largeur intérieure du puits |
| <b>1.140 mm x 1.140</b> | <b>1.140 mm x 1.140</b>          | <b>1.000mm x</b>                | <b>80 mm</b>       | <b>1000 mm</b>              |



|  |   |   |                                       |  |
|--|---|---|---------------------------------------|--|
| <b>mm × 70 mm</b>                              | <b>mm</b>                                     | <b>1.000mm</b>                                    |                                       |  |
| Longueur intérieure du puits<br><b>1000 mm</b> | Matériau du cadre<br><b>Aluminium naturel</b> | Matériau du couvercle<br><b>Aluminium naturel</b> | Profondeur de cuvette<br><b>60 mm</b> |  |