

GAINE DE RÉSERVATION



CARACTÉRISTIQUES

La gaine de réservation est constituée d'une tôle de profil ondulé permettant son ancrage intérieur et extérieur dans le béton/mortier. Elle est fabriquée à partir d'acier DC01 de limite élastique $Re \geq 230 \text{ N/mm}^2$.

De longueur standard 3 ml, la gaine de réservation peut être fournie coupée à dimension et peut être associée à des bouchons.

| Tuyau \emptyset | Diamètre intérieur/extérieur (mm) | | | Hauteur profil hp | Poids (kg/m) $\pm 10\%$ |
|----------------------|-----------------------------------|----|------------|----------------------|----------------------------|
| | d1 | d2 | Tolérances | | |
| 30 | 30 | 35 | ± 10.8 | 2.5 | 0.20 |

APPLICATION

Réalisation d'évidement dans le béton pour optimiser les volumes de béton consommé.

- Passage de tuyauterie.
- Ménager des emplacements à usage de préscllement dans les pièces préfabriquées (poteaux, poutres, ...).
- Réalisation de réservation pour pieds de poteaux, mats d'antennes, mats d'éclairage.
- Réalisation de réservation pour socles de machineries, voies de grue, stockage de grandehauteur
- Cheminée de coulage pour coulage en grandes hauteurs

