

## Trappe de visite pour dérivation de câbles pour boîtes de sol pour charges lourdes

REF. 0 896 85



### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	4.061 dm <sup>3</sup>
Poids	2299 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Boîtes de sol et trappe de visite

- Permettent de distribuer les courants forts et faibles en installation avec chape béton
- S'associent avec boîte d'encastrement réf. 0 896 34 avec adaptateurs réf. 0 896 83 ou 0 896 84

#### Trappe de visite

- Trappe de visite pour dérivation de câbles
- IP 66 couvercle fermé

#### Caractéristiques Générales

#### Boîtes de sol pour charges lourdes - pour chape béton

- Conformes à la norme NF EN 60670-23
- Epaisseur dalle > 105 mm
- Epaisseur revêtement (carrelage, marbre...) entre 6 et 28 mm