

**PLAKA – Douilles polyamide**  
Douille diamètre 15.1 avec flasque à clouer  
REF 04.03.11 - Version V01 - 21/12/2020



**Description**

Cet élément d'une longueur unique de 12 cm est prévu pour l'incorporation de tige à pas rapide de diamètre 15.1 mm (pour tige Dywidag ou équivalent). Cette douille en PVC ne reprend que des efforts statiques et sert à maintenir des coffrages, en aucun cas cette douille ne devra être posée pour reprendre des efforts dynamique (En cas de doute sur l'utilisation, prendre contact avec nos techniciens).

Les essais effectués sur ce produit nous donnent les valeurs suivantes :

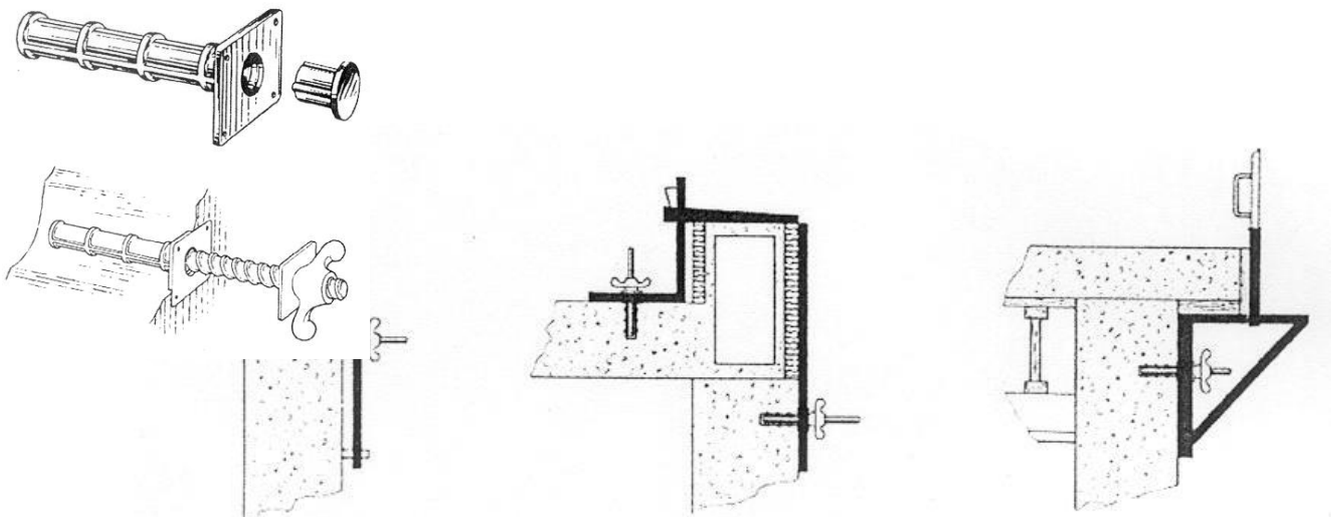
**Tableau de valeur**

Essai réalisé	Résistance du béton	Charge à la rupture
1	30 MPa	5.6 kN
2	30 MPa	6 kN
3	30 MPa	6 kN
4	30 MPa	5.94 kN
5	30 MPa	5.74 kN
6	30 MPa	6.07 kN

**Description**

Code	Description	Kg/100
RS8900	Douille	4.10
RS8901	Bouchon	0.10

**Application**



©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.