

PLAKA – PLOTS MAGNETIQUES POUR TUBES PVC ou ACIER type ANKROBOX

REF 04.18.25 - Version V01 – 24/08/2020



Description

Plots magnétiques de maintien pour tubes PVC ou acier de type ANKROBOX.

Champs d'application

Ces plots sont utilisés sur table préfa ou sur coffrage acier pour le maintien de tubes PVC ou acier (type ANKROBOX) pour réaliser des réservations circulaires.

Propriétés

Propriétés	
Code produit	Description produits
CLPAA...	Plot magnétique pour ANKROBOX
CLPAPVC...	Plot magnétique pour tube PVC
SOMAPMTPVC...	Plot magnétique pour tube PVC



CLPAA...



CLPAPVC... et SOMAPMTPVC...

Caractéristiques et avantages :

- Le plot magnétique d'une hauteur de 50 mm assure un excellent maintien du tube PVC ou acier pour les réservations standard
- Un insert fileté M10 situé sur sa base permet de le retirer facilement
- Toute autre dimension peut être réalisée sur commande

Gamme de produits standards :

Dimensions			
Code produit	Application	Ø du plot = Ø intérieur du tube (voir note IMPORTANTE ci-dessous)	Ø extérieur du tube
CLPAA040	Pour Ankrobox	Ø40 mm	n/a
CLPAA050	Pour Ankrobox	Ø50 mm	n/a
CLPAA065	Pour Ankrobox	Ø65 mm	n/a
CLPAA080	Pour Ankrobox	Ø80 mm	n/a

©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.

**PLAKA – PLOTS MAGNETIQUES POUR TUBES
PVC ou ACIER type ANKROBOX**

REF 04.18.25 - Version V01 – 24/08/2020



Code produit	Application	Ø du plot = Ø intérieur du tube (voir note IMPORTANTE ci-dessous)	Ø extérieur du tube
CLPAPVC026.0	Pour tube PVC	Ø26 mm	n/a
CLPAPVC034.0	Pour tube PVC	Ø34 mm	n/a
SOMAPMTPVC050	Pour tube PVC	Ø43 mm	Ø50 mm ou autre
CLPAPVC044.0	Pour tube PVC	Ø44 mm	n/a
CLPAPVC057.0	Pour tube PVC	Ø57 mm	n/a
CLPAPVC069.0	Pour tube PVC	Ø69 mm	n/a
SOMAPMTPVC080	Pour tube PVC	Ø74 mm	Ø80 mm ou autre
SOMAPMTPVC100	Pour tube PVC	Ø94 mm	Ø100 mm ou autre
SOMAPMTPVC110	Pour tube PVC	Ø104 mm	Ø110 mm ou autre
SOMAPMTPVC125	Pour tube PVC	Ø119 mm	Ø125 mm ou autre
SOMAPMTPVC140	Pour tube PVC	Ø133 mm	Ø140 mm ou autre
SOMAPMTPVC160	Pour tube PVC	Ø152 mm	Ø160 mm ou autre
SOMAPMTPVC200	Pour tube PVC	Ø193 mm	Ø200 mm ou autre
SOMAPMTPVC250	Pour tube PVC	Ø240 mm	Ø250 mm ou autre
SOMAPMTPVC315	Pour tube PVC	Ø305 mm	Ø315 mm ou autre

Note IMPORTANTE : le diamètre intérieur des tubes PVC n'est pas systématiquement le même chez tous les fabricants. Il est très important de s'assurer de ce diamètre avant de commander les plots. Réalisation sur mesure en cas de besoin.

Gamme complémentaire de dimensions spéciales :

		Dimensions	
Code produit	Application	Ø du plot = Ø intérieur du tube	
SOMAPM5526105	Pour tube PVC	Ø 26 mm	
SOMAPMTPVC200V	Pour tube PVC	Ø 200 mm	
SOMAPMTPVC200GTO	Pour tube PVC	Ø 197 mm	

©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.

PLAKA – PLOTS MAGNETIQUES POUR TUBES PVC ou ACIER type ANKROBOX

REF 04.18.25 - Version V01 – 24/08/2020

Page 3 de 3



©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.