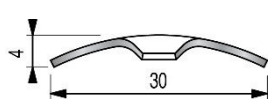
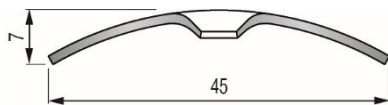


## FT501 – Seuils à visser plats – Brochables



Modèle 30 mm



Modèle 45mm

### Descriptif

Profilés de transition en inox, en laiton ou en acier revêtu de largeur 30 ou 45 mm.

Fixation à visser (les vis de couleur assortie au seuil sont fournies).

Produits brochables.

Permettent la transition entre 2 revêtements de sol.

Protègent les bords des revêtements de sols.

Comblent jusqu'à 3 mm de différence de hauteur entre 2 revêtements.

### Domaine d'emploi

Usage en intérieur uniquement.

Trafic tertiaire pour les seuils en inox et en laiton.

Trafic domestique pour les seuils en acier revêtu.

Utilisation sur tous les supports, excepté sur sols chauffants.

Ne pas mettre en œuvre en milieu chloré, salin ou acide, type piscines, bords de mer, laiteries, cuisines collectives, laboratoires...

### Matières

- Inox (nuance 430) brillant, épaisseur 0,9 ou 1,2 mm selon le modèle.
- Laiton (alliage à base de cuivre, zinc, aluminium et plomb) brillant, épaisseur 0,9 ou 1,2 mm selon le modèle.
- Acier galvanisé (DX51), épaisseur 0,8 mm, revêtu d'un film décor en PVC.

## Références

Modèle	Matière et finition	Épaisseur	Longueur	Référence
30 mm	Inox brillant	0,9 mm	73 cm	70 13 000
			83 cm	70 13 010
			93 cm	70 13 020
			1,66 m	70 13 030
	Laiton brillant	0,9 mm	73 cm	70 23 000
			83 cm	70 23 010
			93 cm	70 23 020
			1,66 m	70 23 030
45 mm	Acier revêtu	0,8 mm	83 cm	70 16 010
	Inox brillant	1,2 mm	93 cm	70 33 020
			1,66 m	70 33 030
	Laiton brillant	1,2 mm	93 cm	70 29 020
			1,66 m	70 29 030

## Caractéristiques techniques

Les profilés sont poinçonnés de trous Ø4,5 mm.

Modèle	Longueur	Nombre de trous	Entraxe	Distance du 1 <sup>er</sup> trou
30 mm	73 cm	4	203 mm	60 mm
	83 cm	5	178 mm	
	93 cm	5	203 mm	
	1,66 m	9	193 mm	
45 mm	93 cm	5	203 mm	
	1,66 m	9	193 mm	

## Mise en œuvre

- Couper le profilé à la longueur voulue.
- Repérer les trous sur le support et percer avec un foret Ø5 mm.
- Insérer les chevilles fournies.
- Visser le profilé.
- En cas d'aboutage, prévoir un jeu de 2 mm entre chaque longueur pour la dilatation.

## **Entretien**

Utiliser des produits nettoyants neutres.

Avant d'utiliser un produit à base de soude, d'acide ou d'ammoniaque, faire un essai préalable.

Profilés en laiton : Le vernissage du produit après la pose est déconseillé. Pour un nettoyage en profondeur, utiliser des produits spécifiquement adaptés aux objets en laiton. Attention au mauvais comportement du laiton au contact de produits comme l'ammoniaque, le chlore humide, l'acide citrique, les jus de fruits, les sels d'argent, la soude caustique, le vinaigre...

---

Dinac est une marque déposée de la société Dinac

Le montage ou l'utilisation du produit Dinac décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisé que par un professionnel compétent.

### **AVERTISSEMENT**

Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé. Les informations et préconisations incluses dans le présent document sont inhérentes au produit Dinac concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur. Le respect des informations et préconisations relatives aux produits Dinac ne dispense pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédure, etc.) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et aux moyens d'utilisation. La société Dinac, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments, ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle. Les conditions de garantie des produits Dinac sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.

La société Dinac se réserve le droit de modifier tout ou partie de ce document sans préavis.



DINAC

1210 Route les Révolins  
38350 La Mure d'Isère

Tél. : + 33 (0)4 76 81 14 22 - Fax : + 33 (0)4 76 30 93 03