



## VIS ISOLANT DOUBLE FILETAGE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE	Acier
TYPE VIS	Isolant

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	CONDITIONNEMENT	EMPREINTE	DIMENSION EMPREINTE
T777060	4.8	60	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777070	4.8	70	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777080	4.8	80	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777090	4.8	90	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777100	4.8	100	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777110	4.8	110	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777120	4.8	120	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777130	4.8	130	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777140	4.8	140	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777150	4.8	150	Boite de 1000	Phillips	PH2
T777160	4.8	160	Boite de 500	Phillips	PH2
T777180	4.8	180	Boite de 500	Phillips	PH2
T777200	4.8	200	Boite de 500	Phillips	PH2
T777220	4.8	220	Boite de 500	Phillips	PH2
T777240	4.8	240	Boite de 500	Phillips	PH2

T777260	4.8	260	Boite de 500	Phillips	PH2
T777280	4.8	280	Boite de 500	Phillips	PH2

## DESCRIPTION

La vis isolant à double filet avec tête plate est spécialement conçue pour des applications dans l'isolation et l'étanchéité. Grâce à sa conception innovante, elle limite le risque de perforation du revêtement d'étanchéité, ce qui en fait un choix idéal pour les professionnels du bâtiment. L'empreinte Phillips permet une prise optimale, garantissant une fixation sécurisée.

Disponible en diamètre Ø4.8 mm, cette vis est proposée dans différentes longueurs pour s'adapter à une large gamme de projets d'isolation. Elle est idéale pour fixer des panneaux isolants ou des matériaux de revêtement tout en préservant l'intégrité du revêtement d'étanchéité.

## Avantages clés :

- **Double filet** : fixation optimisée, réduit les risques de perforation
- **Tête plate** : idéale pour un rendu esthétique et une pression uniforme
- **Empreinte Phillips** : pour une prise sûre et efficace
- **Limite la perforation du revêtement d'étanchéité** : pour un travail soigné et sécurisé

## Données techniques :

- **Type de vis** : Isolant à double filet, tête plate
- **Matière** : Acier
- **Empreinte** : Phillips
- **Diamètre** : Ø4.8 mm
- **Longueurs disponibles** : Plusieurs tailles selon les besoins
- **Applications recommandées** : Fixation de panneaux isolants, travaux d'étanchéité