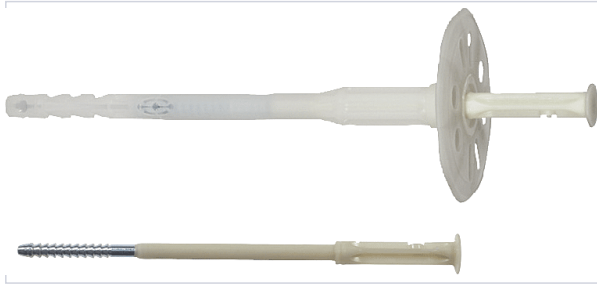
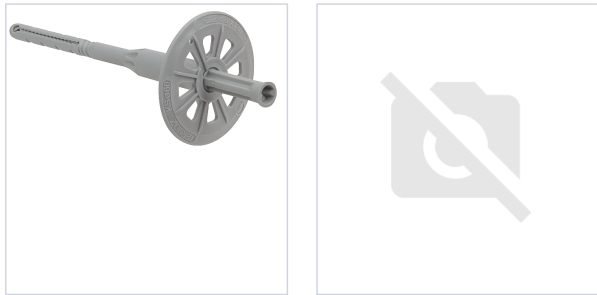


Consommables de chantier > Vis et chevilles > Cheville ITE pour façade >

## Cheville ITE nylon FIF-P pour béton



**fischer**  
SYSTEMES DE FIXATIONS



### Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	Pour la fixation de panneaux isolants sur béton et maçonneries.
<b>Spécificité</b>	Montage simple au marteau. Rondelle Ø 60 mm.
<b>Modèle</b>	FIF P
<b>Matière de la cheville</b>	Nylon
<b>Catégorie de charge</b>	Charge légère
<b>Pour Bâtiment Basse Consommation (BBC)</b>	Oui
<b>Profondeur de perçage (en mm)</b>	45
<b>Charge indicative en traction selon support</b>	Charges admissibles maximales pour une cheville isolée Nadm : Brique creuse : 13 daN Béton : 17 daN Brique pleine : 17 daN
<b>Type de support</b>	Plein, Creux
<b>Longueur de la cheville (en mm)</b>	168

<b>Diamètre de perçage (en mm)</b>	8
<b>Épaisseur maximum de la pièce à fixer (en mm)</b>	130
<b>Profondeur d'ancrage (en mm)</b>	35
<b>Diamètre de la cheville (en mm)</b>	8
<b>Support d'utilisation</b>	Béton, Béton cellulaire , Brique creuse, Brique pleine
<b>Contenance</b>	100 pcs

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>FIS473</b>
<b>Marque</b>	Fischer
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-101