



Cheville nylon tête hexagonale SXR FUS | FIS411



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation	Recommandé pour la fixation de constructions métalliques.
Spécificité	Rondelle soudée
Tête de vis	Tête hexagonale
Dimension de l'empreinte	H13
Matière de la cheville	Nylon
Catégorie de charge	Charge moyenne
Longueur de la vis / filetage (mm)	109
Vis incluse	Oui
Type de support	Creux, Plein
Matière des vis	Acier zingué
Diamètre de la cheville (mm)	10
Longueur de la cheville (mm)	100
Diamètre de perçage (mm)	10
Profondeur de perçage (mm)	110
Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)	ETA 07/0121
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (mm)	50
Support d'utilisation	Béton, Maçonneries pleines, Maçonneries creuses, Parpaing
A collerette	Non
ETA-CE	Oui
Contenance	50 pcs

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FIS411
Référence fabricant	46331 46331
Marque	Fischer
Conditionnement	Boite - 50 unités
Code douanier	Non renseigné