



Cheville nylon à expansion SXL | FIS065

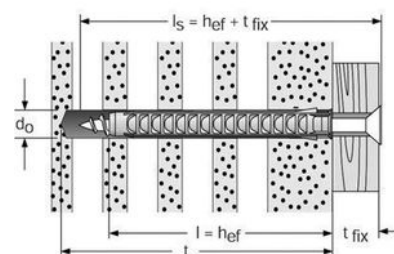


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|--|
| Spécificité | Matériau résistant et élastique absorbant les vibrations et constituant une isolation acoustique. Résiste à des températures de -40° à +80°C. Rallongée pour une capacité de charge maximale |
| Matière de la cheville | Nylon |
| Catégorie de charge | Charge légère |
| Type de support | Creux, Plein |
| Diamètre de la cheville (en mm) | 8 |
| Longueur de la cheville (en mm) | 65 |
| Diamètre de perçage (en mm) | 8 |
| Profondeur de perçage (mm) | 75 |
| Vis incluse | Non |
| Contenance | 100 pcs |
| Type de vis | Bois |
| A collerette | Oui |
| ETA-CE | Non |
| Support d'utilisation | Béton, Maçonneries pleines, Maçonneries creuses, Parpaing, Plaque de plâtre, Béton cellulaire |
| Pour vis de diamètre (en mm) | 6 |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|---|
| Code article Trenois Decamps | FIS065 |
| Référence fabricant | 568108 568108 |
| Marque | Fischer |
| Conditionnement | Boite - 50 unités carton - 1 200 unités |
| Code douanier | Non renseigné |
| Prix catalogue | 23,85€ HT |



► [Voir la fiche technique](#)

