

Alsifix N, SA, SM-N

Cheilles à collerettes, à frapper ou à visser, pour la fixation des profilés employés dans les systèmes I.T.E. alsecco

Domaine d'utilisation	Cheilles à collerette pour la fixation des profilés de protection et de raccordement tels que rail de départ, profilés d'arrêt latéral, profilé de protection haute, profilés joint de fractionnement, etc, ainsi que la fixation des rails de maintien horizontaux et verticaux des systèmes fixés mécaniquement par profilés PVC.	
	Cheville à collerette à frapper	<ul style="list-style-type: none"> - Alsifix N pour la fixation des profilés de raccordement et de protection. - Alsifix SM-N pour la fixation des rails de maintien horizontaux et verticaux des systèmes ITE fixés mécaniquement par profilés PVC
	Cheville à collerette à visser	<ul style="list-style-type: none"> - Alsifix SM-N pour la fixation des rails de maintien horizontaux et verticaux des systèmes ITE fixés mécaniquement par profilés PVC.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ■ Résistance à la traction ■ Résistance au vieillissement ■ Alsifix SA et Alsifix SM-N disposent d'un ATE. Alsifix N ne nécessitent pas obligatoirement d'un ATE conformément à la réglementation en vigueur. 	
Mise en oeuvre	Travaux préparatoires	<ul style="list-style-type: none"> - Les supports doivent être plans et ne présenter aucune irrégularité en surface. - Pour les systèmes fixés mécaniquement par profilés PVC, l'écart de planéité doit être inférieur ou égal à 5 mm à la règle de 2 m. - La nature du support à isoler doit correspondre à l'une des catégorie d'utilisation de la cheville.
	Mise en oeuvre	<ul style="list-style-type: none"> - La profondeur de perçage sera 1 cm plus longue que la longueur totale de la cheville à collerette. - Le perçage sera réalisé au travers des perforations existantes des rails. - Les rails seront mis en oeuvre de manière alignés et rectilignes. Les profilés de maintien verticaux seront perpendiculaires au profilés horizontaux.

Mise en oeuvre	Description	Réf.	Diamètre [mm]	Ancrage [mm]	Longueur [mm]
		Alsifix SA Ø 8	8	≥ 25	45 - 105
		Alsifix SM-N Ø 8	8	≥ 25	45 - 85
		Alsifix N Ø 6	6	≥ 35	55
		Alsifix N Ø 8	8	≥ 35	75, 95
Conditionnement	Carton				
Aspect	Alsifix SA Ø 8:	Blanc			
	Alsifix SM-N Ø 8:	Blanc			
	Alsifix N:	Blanc			
Informations complémentaires	Produit non dangereux				