

Fiche caractéristique et commerciale :



CROSS ALUMINIUM

RIKKSSEN

Présentation :

CROSS ALU RIKKSSEN : est une gamme complète pour le passage de câbles, **conformes aux DTU 43** destinée aux toitures-terrasses et **DTU 40** pour les types de couverture métalliques et de nombreuses familles d'étanchéités.

Rappel du DTU 43.1.1 : Les canalisations situées à l'intérieur des bâtiments doivent être prolongées jusqu'à l'extérieur, en traversant les parois de façon que la vapeur évacuée par ces canalisations soit conduite à l'extérieur.

Un fourreau métallique adapté permet la réalisation de l'étanchéité.

CROSS ALU RIKKSSEN Les ++ :

- La longueur de 650 mm du tube aluminium permet une pose avec de forte épaisseur d'isolation.
- Entièrement en aluminium, les risques de corrosion sont éliminés et garantit la longévité de cet accessoire, sa légèreté facilite son transport et sa mise en œuvre.
- CROSS ALU RIKKSSEN, sa platine souple en aluminium d'épaisseur 1mm recuit état O facilite son installation dans des configurations quelques fois compliquées.
- Le fourreau, d'une longueur de 200mm, rigidifie cet accessoire et permet une installation adaptée aux fortes épaisseurs d'isolation thermique.
- La mise en œuvre sur une étanchéité bitumineuse nécessite une application d'enduit d'imprégnation à froid qui garantit une adhérence et une soudure parfaite du revêtement d'étanchéité. ★

- ★ Pour les revêtements Synthétique (PVC et TPO) se référer à la fiche du fabricant. Pour les couvertures traditionnelles métallique, se référer au DTU correspondant ou l'avis technique du fabricant.
- CROSS ALU RIKKSEN est conforme aux normes EN 1253-1 et EN 1253-2, L'étanchéité est contrôlée unitairement directement sur la ligne de production, une étiquette individuelle de traçabilité est apposée sur chaque produit.
- La soudure est testée à l'arrachement et a l'étanchéité, la résistance mécanique de CROSS ALU RIKKSEN supérieur à 500Kg bien aux dessus des normes EN1253-1 et 1253-2.
- CROSS ALU RIKKSEN est composé de matériaux recyclables et respectueux de l'environnement.



CROSS ALU RIKKSEN : LA GAMME

CROSS ALU RIKKSEN ALUMINIUM :



Libellé	Epaisseur tube	Dimension
Crosse Ø30	1,50	200/450
Crosse Ø40	1,50	200/450
Crosse Ø50	1,50	200/450
Crosse Ø60	1,50	200/450
Crosse Ø80	1,50	200/450
Crosse Ø100	1,50	200/450

Conditionnement

PRODUIT	LONGUEUR ★	QUANTITE CONDITIONNEMENT (pce)	
		CARTON	PALETTE
CROSSE Ø30	450/200	50	100
CROSSE Ø40	450/200	45	90
CROSSE Ø50	450/200	40	80
CROSSE Ø60	450/200	30	60
CROSSE Ø80	450/200	20	40
CROSSE Ø100	450/200	12	36

★ Longueur totale de CROSS ALU RIKKSEN 650mm