





DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Raccord entre 2 fourrures. Pièce en acier galvanisé spécialement adaptée aux côtes intérieures de la fourrure SEMIN F47.

Nom commercial	Nom du produit	Raccord de fourrure 47
Dimensions du produit	Hauteur (en mm)	15
	Largeur (en mm)	46
	Longueur (en mm)	90
	Poids (en kg)	0,028
Matière		Acier galvanisé
Consommation	Consommation moyenne (par m²)	0,2
	Consommation moyenne (par ml)	0,4
Info pour l'implantation :		
tous produits	Emballage unitaire : type	boîte
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	9,5
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	28
	Emballage unitaire : poids (en kg)	1,65
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	18,5
	Nombre de produits / colis (en pièces)	50

] AVANTAGES

- Pose classique et rapide
- Convient à toutes les fourrures 47 du marché (certification)

] REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

• Nomenclature douanière : 73089059

• Réglementation : EN 13964 Conforme au DTU 25.41

| REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

Référence produit : A02969Code barre : 3585501029691

• Conditionnement : Boîte de 50 pièces.

96 boîtes par palette.

] DOMAINE D'APPLICATION

Montage d'un plafond avec fourrures

I MISE EN ŒUVRE

Poser le raccord de fourrure entre deux fourrures.

1. Insérer le raccord de fourrure dans l'extrémité de la fourrure



1.

2. Passer la 2^{ème} fourrure sous le raccord de fourrure.



2.

CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN?

• Fourrures: permet le raccord entre 2 fourrures F47.