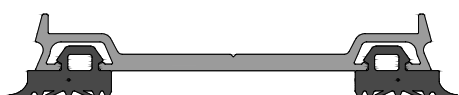
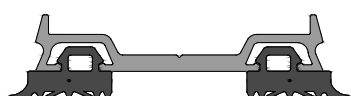
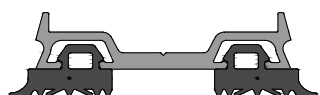


JOINT + PROFILÉ DE SERRAGE

PRÉASSEMBLÉ | SUR MESURE | EFFICACE



VARIANTES

- Avec joint extérieur de 5 mm
- Largeurs de système disponibles : 50 mm, 56 mm et 76 mm
- Profilé de serrage standard ou renforcée

ADVANTAGES en bref

Joint de plaque de pression pré-inséré

Traitement plus efficace : réduction significative des délais de traitement chez le client grâce à une réduction des besoins en personnel et des coûts de production.

Usinage facile : le joint extérieur de 5 mm permet un usinage simple pour le drainage et la ventilation.

Montage sécurisé : le joint avec fil empêche le retrait jusqu'à l'installation de la profilé de serrage.

Manutention optimisée des matériaux : aucun stockage ni manipulation séparés du joint et de la profilé de serrage ne sont nécessaires.



Qualité constante : l'insertion mécanique du joint garantit une plus grande précision et une qualité constante par rapport au traitement manuel.

Découpe rapide : la profilé de serrage peut être découpée directement avec le joint.

APERÇU DES possibilités de livraison

Le programme de livraison offre une présentation claire des variantes et des configurations disponibles. Les tableaux suivants présentent tous les détails techniques pertinents ainsi que les options de sélection.

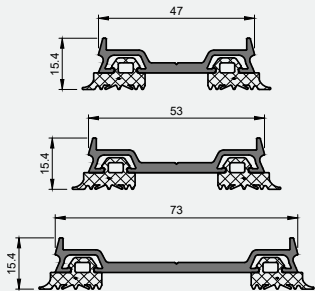
Programme de livraison



Informations techniques :

- Perforé Ø 6,5 mm tous les 250 mm
- Avec joint de profilé de serrage pré-inséré de 5 mm

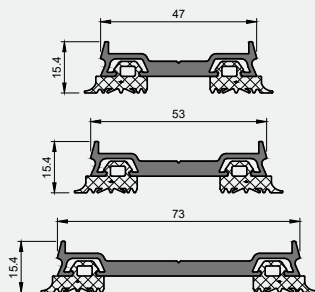
Réf.	Désignation	UV
118050	Profilé de serrage 47 perforé D	6 m
118054	Profilé de serrage 53 perforé D	6 m
118058	Profilé de serrage 73 perforé D	6 m



Informations techniques :

- Perforé Ø 6,5 mm tous les 125 mm
- Avec joint de profilé de serrage pré-inséré de 5 mm

Réf.	Désignation	UV
118052*	Profilé de serrage 47 perforé renforcé D	6 m
118056*	Profilé de serrage 53 perforé renforcé D	6 m
118060*	Profilé de serrage 73 perforé renforcé D	6 m



*Délai de livraison sur demande