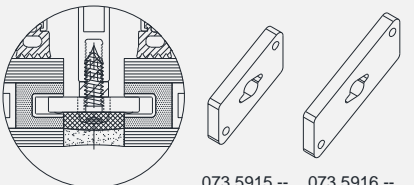
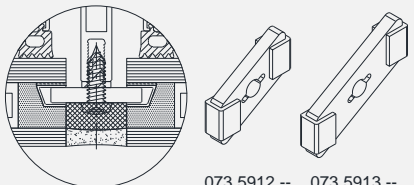

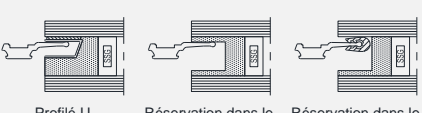
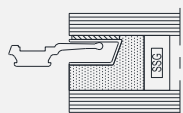
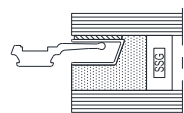
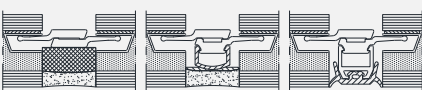
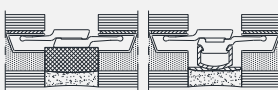
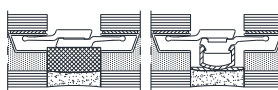






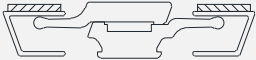

DATE 23/11/2021
DE Anthony Champtoussel
A CSC, ACE, Prescription
CC Directeurs Régionaux, A-C. Fasques, E. Michaudel,
 A. Ségui
REFERENCE
N° OF ENCLOSURES
SUBJECT CW 50-SC – Evolution du DTA

Le DTA de la série CW 50-SC a été révisé. La nouvelle version est publiée depuis le 19/11/2021 sur le site du CSTB (<https://evaluation.cstb.fr/>). Celui-ci est donc officiel et peut dès-à-présent être diffusé.

Référence : DTA 2.1/17-1790_V3
 Date de fin de validité : 30/09/2025

Des écarts sont à noter entre l'offre catalogue et le système validé par la Commission délivrant les DTA. Vous trouverez ci-après l'ensemble de ces spécificités et les évolutions par rapport à la précédente version.

Catalogue (Edition 01/2021)	DTA 2.1/17-1790_V2	DTA 2.1/17-1790_V3
Clameaux ponctuels		
 <p>073.5915.-- 073.5916.--</p> <p>Clameaux (073.5915.-- et 073.5916.--) avec profilé U au centre de l'intercalaire de vitrage</p>	 <p>073.5912.-- 073.5913.--</p> <p>Clameaux (073.5912.-- et 073.5913.--) avec profilé U collé sur le vitrage</p>	 <p>Solution retirée - non couverte par le DTA</p>
Clames filantes - Maintien du remplissage		
 <p>Profilé U Réserve dans le mastic de scellement Réserve dans le mastic de scellement et joint en extrémité de clame</p>	 <p>Profilé U</p> <p>Profilé U uniquement</p>	 <p>Profilé U</p> <p>Profilé U uniquement</p>
Clames filantes - Etanchéité		
 <p>Silicone sur mousse polyéthylène Silicone sur profilé PVC Joint EPDM clippé sur profilé PVC</p>	 <p>Silicone sur mousse polyéthylène Silicone sur profilé PVC</p>	 <p>Silicone sur mousse polyéthylène Silicone sur profilé PVC</p>
Clames filantes - Profilés U		
 <p>034.0100.17SC 034.0098.17SC 034.0101.17SC 034.0099.17SC</p>	 <p>034.0098.17SC 034.0099.17SC</p>	 <p>034.0099.17SC</p> <p>Profilé 034.0099.17SC uniquement</p>

Clames filantes - Choix des clames		
 <p>Clames 034.0130.00 et 034.0138.00 ou 034.0130.00 Profilé U: 034.0100.17SC</p>	 <p>Clames 034.0130.00 et 034.0138.00 ou 034.0130.00 Profilé U: 034.0098.17SC</p>	 <p>Clames 034.0175.00 et 034.0176.00 ou 034.0175.00 Profilé U: 034.0099.17SC</p>
Vitrages - Composition de l'élément extérieur		
	L'épaisseur minimale du vitrage extérieur est de 6 mm monolithique ou 33.1 en vitrage feuilleté	L'épaisseur minimale du vitrage extérieur est de 6 mm monolithique ou 64.2 en vitrage feuilleté
Vitrages - Fournisseur		
	AGC IVB - Méry-Sur Seine (10) AGC DAVER - Voreppe (38)	AGC IVB - Méry-Sur Seine (10)
Traverses - Dimensionnement		
		Critère de dimensionnement : Flèche max : 1/500 ^{ème} de la portée libre, ne pouvant pas excéder 1mm.
Mise en œuvre - Dilatation		
Vers le bas et vers le haut <i>ou</i> Vers le bas <i>ou</i> Vers le haut		Vers le haut uniquement

Informations
<ul style="list-style-type: none"> La nouvelle version du DTA intègre un contrôle de la pénétration de la clame dans le profilé U sur chantier. La compatibilité entre le système CW 50-SC et le support doit être contrôlée pour chaque projet.

Rappel
<ul style="list-style-type: none"> TOUS LES PROJETS DOIVENT ÊTRE SOUMIS A LA CELLULE PROJETS POUR VALIDATION