



## SEUIL ALU2RT ET CAPOT ALU2CA à RUPTURE DE PONT THERMIQUE



**bilcocoq**

### DESSCRIPTIF

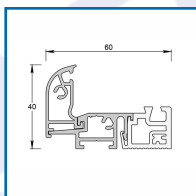
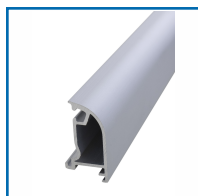
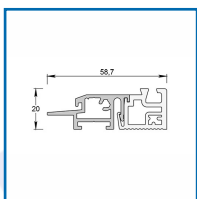
Produit composé d'un profilé en aluminium anodisé naturel et d'un profilé en PVC gris.

Par ajout du capot aluminium, le seuil de 40 mm peut réceptionner les remplissages pour partie fixe.

L'assemblage sous dormant et meneau s'effectue à l'aide d'interfaces, il est filant sous les profilés, ce qui garantit une parfaite rigidité de la traverse basse.

Solutions de fixation pour le neuf et la rénovation.

Longueur : 6,03 mètres.



### DETAILS

Seuil et capot en aluminium anodisé incolore - conformes à la norme NF EN 14351-1+A1.

Code	Désignation	Dimensions	Caractéristiques
391645	Seuil	58,7 x 20 mm (seuil seul)	Norme PMR
391645M	Capot	60 x 40 mm (seuil + capot)	-