

## ▶ Seuils de porte d'entrée menuiserie bois en aluminium - SPR-V2-NA



### Caractéristiques produits

Matière	<b>Aluminium</b>
Finition	<b>Anodisé</b>
Longueur (m)	<b>4</b>
Type de porte	<b>Porte d'entrée</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

308091

### Descriptif

Pont thermique limité grâce à une lame d'air centrale.  
Montage avec joint d'étanchéité JLK (bicomposant) ou JT10/08 (tubulaire).  
Porte d'entrée.  
Utilisé pour tous les problèmes d'étanchéité en neuf ou rénovation.  
Isolation thermique et phonique des portes palières de collectifs.  
Réalise la jonction entre différents revêtements de sol.  
De part son faible encombrement, il peut être utilisé pour les bâtiments publics.  
Montage avec joint d'étanchéité JLK (bicomposant) ou JT10/08 (tubulaire).  
Possibilité de monter un jet d'eau.

### Gamme

Pour portes-fenêtres et portes d'entrées.  
En aluminium.

### Conditions de livraison

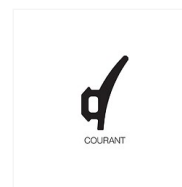
Livrés sans joint et sans sachet d'accessoires. Pour le joint : voir avec le gammiste.



### Documentation

4 documentation(s) disponible sur notre site internet.

### Produits complémentaires



Joints pour  
seuils  
menuiserie bois  
caoutchouc noir