



SEUIL ALU BARRE 6,03ML EN ALU ANODISÉ INCOLORE



DESCRIPTIF

Seuil aluminium en alu anodisé incolore / 6,03ML



DETAILS

Seuil PMR à rupture de pont thermique pour la gamme idéal 4000. Produit composé d'un profilé en aluminium anodisé naturel d'un profilé en PVC gris. Le seuil est conçu de manière à réceptionner les accessoires de la gamme idéal 4000. L'assemblage sous dormants et meneau s'effectue à l'aide d'interfaces, le seuil est filant sous les profils, ce qui garantie une parfaite rigidité de la traverse basse. Solutions de fixation pour le neuf et la rénovation.

| Code | Désignation | Modèle | Finition |
|---------|-------------------------------------|----------------|------------------------|
| 391635 | Seuil alu 6,03ML | ALU4RT-NA | Acier anodisé incolore |
| 391635B | Seuil alu 6,03ML | ALU4CA-NA | Acier anodisé incolore |
| 391635C | Sachet 5PR embouts capot | ALU4EC-L10-S | Gris alu |
| 391635E | Jet d'eau 22ML 3ML | JEB17/23-V2 | Anodisé + brosse |
| 391635F | Sachet 50 jeux d'embouts/Jet d'eau | JEB17/23-L10-S | - |
| 391635G | Sachet 100 plots fixation/Jet d'eau | JEB17/23-V-S | - |
| 391636A | Sachet 5PR PSD-DT 140001 | ALU4N1-L-10-S | Gris alu |
| 391636C | Sachet 5PR PSD-DT 140012 | ALU4N12-L10-S | Gris alu |
| 391636E | Sachet 5PR PSD-DT 140014 | ALU4L14-L10-S | Gris alu |

Fiche produit

Le 05/02/2026



| | | | |
|---------|---------------------------|---------------|----------|
| 391636G | Sachet 5PR PSD-DT 140016 | ALU4L16-L10-S | Gris alu |
| 391636J | Sachet 5PR PSD-DT 140018 | ALU4L18-L10-S | Gris alu |
| 391636L | Sachet 5PR PSD-DT 140019 | ALU4L19-L10-S | Gris alu |
| 391636N | Sachet 5PR PSD-DT 140009 | ALU4R9-L10-S | Gris alu |
| 391636P | Sachet 5PR PSD-DT 140017 | ALU4L14-L10-S | Gris alu |
| 391636Q | Sachet 10 embouts Meneaux | ALU4M-L10-S | Gris |

