



Poignées AEV – Ligne Atlanta

Pour une meilleure étanchéité de vos menuiseries extérieures !

Les normes et règlements **RT 2012**, **NF 220**, **NF 297** et **NF 412**, concernant les exigences de performance énergétique dans le bâtiment, ont imposé de **nouveaux standards d'étanchéité** pour les menuiseries.

Afin de contribuer aux efforts des industriels, HOPPE a développé une **garniture améliorant l'étanchéité**, composée d'un insert d'étanchéité en mousse, des **plaques étroites** associées et d'une **double béquille avec ou sans saillie réduite**, ligne Atlanta.

Ce montage **améliore** significativement **l'étanchéité** de la garniture. Il protège à la fois contre la pénétration de la **pluie** et de **l'air**. De plus, une fois monté, il est totalement **invisible**.

L'efficacité de ces montages a été **testée et certifiée par le C.E.B.T.P.** (Centre d'Etudes du Bâtiment et des Travaux Publics) selon les critères des normes :

- **EN 1026** et **EN 12207** (perméabilité à l'air)
- **EN 1027** et **EN 12208** (étanchéité à l'eau)

Ces tests ont abouti à la classification suivante :



Description	Modèle	Perméabilité à l'air EN 12207	Etanchéité à l'eau EN 12208
Garniture complète sur plaque étroite	.../300LMSG-L/D/NLFSGL/...	A*4	E*5A

Carré à montage rapide

Le **carré à montage rapide HOPPE** permet de monter les poignées de façon durable en un seul geste, sans outil ni vis pointeau. Il suffit d'assembler, et c'est terminé !

Toutes les garnitures AEV sont équipées du **carré à montage rapide HOPPE**, et répondent aux exigences de la norme **EN 1906 – catégorie d'utilisation grade 3**.