

GRILLES EXTENSIBLES



La grille articulée est plébiscitée pour son adaptabilité à tout type de bâtiment : c'est une protection dissuasive sur les portes et fenêtres des appartements en rez-de-chaussée comme pour les boutiques qu'elle protège sans occulter les vitrines. Portes, fenêtres et toutes formes d'ouvertures peuvent être équipées et protégées grâce à la gamme **NFP**.



En option, choisissez votre couleur RAL pour une parfaite intégration.

La fabrication intégrale signée **NFP** personnalise vos grilles acier : dimensions de votre convenance, croisillons standard ou renforcés, maillon en S ou en X, finition galvanisée ou thermo laquée (RAL), ouverture en une ou deux parties et avec rails de guidage au sol partiellement amovibles ou pivotants. Disponibles en deux épaisseurs (croisillons de 25/10 ou de 40/10) et 3 types de montage : suspendu, roulant au sol ou pivotant (à 90° ou à 180°).

Nos grilles articulées se posent de multiples façons, pour offrir une manœuvre confortable et un encombrement très limité, voire réduit à 0, selon la nature des ouvertures à équiper.

Comme tous nos produits sur mesure, nos grilles articulées sont montées en tenant étroitement compte du type de pose défini par nos clients.

CHAÎNE DE FABRICATION DES GRILLES EXTENSIVES



Alignement des barreaux inférieurs



Pose des rivets



Alignement des barreaux supérieurs



Pose du roulement haut



Rivetage pneumatique du panneau



Fixation du montant avec serrure

CARACTERISTIQUES

S'adaptant directement sur toute façade, résistante, fournie en une ou deux parties, c'est une solution d'une grande praticien.

Initialement en acier galvanisé, les grilles peuvent être thermo laquées, et sont disponibles en deux épaisseurs (croisillons de 25/10 ou de 40/10) et 3 types de montage : suspendu, roulant au sol ou pivotant (à 90° ou à 180°).

Technique :

- Profil en U galvanisé pour le guide inférieur : 20 x 50 x 20 mm d'épaisseur 15/10
- Profil en C galvanisé pour le guide supérieur : 15 x 40 x 40 mm d'épaisseur 15/10

- Grilles légères en une partie (croisillons 2,5 mm) : 6 m² maxi, largeur 3 500 mm maxi
- Grilles lourdes en une partie (croisillons 4 mm) : 9 m² maxi largeur 3 500 mm maxi
- Grilles légères en deux parties (croisillons 2,5 mm) : 12 m² maxi, largeur 6 500 mm maxi
- Grilles lourdes en deux parties (croisillons 4 mm) : 18 m² maxi largeur 6 500 mm maxi

