

Gestion des eaux pluviales

Fiche produit

Wavin Gouttière



An Orbia business.

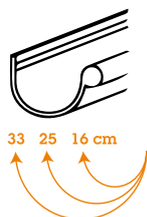


Les gouttières font partie intégrante de notre paysage et si elles jouent un rôle essentiel dans l'écoulement des eaux pluviales, elles n'en demeurent pas moins un produit esthétique, robuste et pratique.

Wavin propose une gamme de gouttières PVC, des profilés de type 16, 25 et 33. Simple à mettre en oeuvre, l'assemblage se fait par collage. Ceci permet une soudure à froid des différents éléments, assurant une **parfaite étanchéité** et une très **bonne résistance** de l'installation.

La gamme

- 🕒 Type de gouttière : demi-ronde
- 🕒 3 taille de profilés : 16, 25 et 33
- 🕒 3 diamètres de descente respectifs :
 - G 16 : Ø50 mm
 - G 25 : Ø80 mm
 - G 33 : Ø100 mm
- 🕒 Coloris disponibles :
 - Pour les 3 types : gris et sable
 - Seulement pour la G 25 : blanc



Les avantages de la gamme

- 🕒 Simple à poser
- 🕒 Haute performance hydraulique
- 🕒 Plusieurs coloris disponibles
- 🕒 Respect des architectures traditionnelles

Les accessoires

Récupération des eaux pluviales

Simple à mettre en oeuvre et s'adapte à tous vos besoins avec un filtre intégré et un système d'ouverture ou fermeture. Adaptable aux tubes de descente Ø70, 80 et 100 mm. Disponible également en couleur sable.



Crapaudine

C'est une solution qui permet d'éviter toute obturation du tube de descente par des feuilles. Elle permet d'assurer le bon fonctionnement de l'évacuation des gouttières.



Applications

Gouttière demi-ronde de 16



Abris de jardin, serres, ateliers ou garages.

Gouttière demi-ronde de 25



Pavillons résidentiels, habitations standards ou les immeubles de petite taille.

Gouttière demi-ronde de 33



Hangars, dépôts et autres bâtiments de type agricole aux grandes couvertures.

Spécifications techniques

- 🕒 Matière : PVC traité anti-UV
- 🕒 Principe de montage : collage

Les 4 méthodes d'accroche



Crochet en bandeau
pour une pose sur
planche de rive



Hampe chantournée + crochet
pour une pose sur le
côté du chevron



Hampe plate + crochet
pour une pose sur le
dessus du chevron



Étrier + crochet
pour une pose sur
couverture (tuile, tôle ou
fibrociment, etc.)

Nos services techniques se tiennent à votre disposition pour vous fournir documents ou renseignements qui vous seraient nécessaires. Les informations dimensionnelles et dessins contenus dans l'ensemble de ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif. Notre société se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques des produits figurant dans la présente brochure. Avis important : Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation de nos produits et systèmes qui ne serait pas conforme à la destination indiquée dans le présent document, aux normes en vigueur et au respect des règles de l'art.

