

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:



**Gouttière REVERSIBLE®
Naissance Centrale
Anthracite
à coller**

Codes produits :

Référence BG21NC10RA

EAN13 : -

CUP : -



Sortie Ø100

Description brève du produit :

La Gouttière REVERSIBLE® c'est, comme son nom l'indique: deux gouttières pour le prix d'une!

Suivant le côté que vous choisissez vous obtiendrez une esthétique plus galbée ou plus plane.

La naissance centrale permet de connecter le profilé de gouttière à la descente.

compatible avec des toitures jusqu'à 100m² pour pouvez ici connecter une descente Ø100

Raccordement à coller

Galerie de produits :



Description du produit :

La **Gouttière** en PVC **REVERSIBLE®** joint son caractère innovant à l'**esthétique** d'une double

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

finition maîtrisée.

Nous vous proposons ici ce profilé ingénieux double face en PVC **Anthracite**.

Fruit d'une longue expérience dans la récupération d'eau de pluie et les accessoires de complément de toiture et sous toiture et de réflexions menées en étroite collaboration avec nombre de professionnels du secteur, la gouttière **REVERSIBLE®** couvre la plupart des besoins du marché de la maison individuelle, du logement collectif et des bâtiments du tertiaire.

Son profil intelligent est réversible (système **breveté**) : une face plus plane et une face galbée.

Résolument **tendance**, les lignes sont fluides et épurées pour souligner d'un trait esthétique l'entourage de vos toitures.

Grâce à sa section utile de 119 cm², la gouttière **REVERSIBLE®** accepte jusqu'à 100 m² de surface de toiture en plan par descente (DTU 60.11).

Vous pouvez donc connecter la naissance de gouttière, selon votre besoin, soit avec une descente en Ø80 soit en Ø100.

La fixation de la naissance, en complément des crochets bandeau se fait à l'aide d'un clips positionnable indifféremment sur la face de votre choix, adaptant ainsi l'accroche aux 2 esthétiques.

Nous vous proposons également la **REVERSIBLE®** en deux autres coloris: noir / Blanc
