## **GOUTTIERE NANTAISE**



## **Description du produit**

La gouttière nantaise, boudin Ø14 mm avec pince RHEINZINK est un composant du système d'évacuation des eaux pluviales. Elle récupère et redirige les eaux de pluie vers le tuyau de descente.

Appartenant à la famille des gouttières rampantes, la gouttière nantaise est posée sur le bas du versant de la toiture. Elle est fixée sur la bande de doublis (qui garantit l'étanchéité de la toiture) grâce à des crochets cloués ou vissés. Sa pince en partie arrière rigidifie la gouttière et limite ainsi les déformations.

Très présente dans le Nord-Ouest de la France, elle s'adapte aussi bien sur des toitures en zinc que sur des toitures en ardoise.

## **Caractéristiques techniques**

Matières disponibles	Zinc CLASSIC naturel Zinc prePATINA clair / ardoise Zinc GRANUM skygrey / basalte Cuivre	
Développé (mm)	333	400
Longueur (mm)	4000	4000
Épaisseur (mm)	0,55*	0,65
	0,65	0,80
	0,80	
Relevé (cm)	8	8
	10	10

<sup>\*</sup>Uniquement en cuivre

## Avantages du produit

• 100% Recyclable





