

EQUERRE SOUDEE B14

Description du produit



L'équerre soudée avec boudin $\varnothing 14$ mm RHEINZINK est un produit du dispositif d'évacuation des eaux pluviales. Cet élément permet de raccorder deux éléments de gouttière perpendiculaires.

Esthétique et robuste l'équerre soudée avec boudin $\varnothing 14$ mm RHEINZINK s'intègre harmonieusement dans son environnement.

Caractéristiques techniques

Matières disponibles	Zinc CLASSIC naturel Zinc prePATINA clair / ardoise Zinc GRANUM skygrey / basalte					
Développé (mm)	166		250		333	
Type	extérieure	intérieure	extérieure	intérieure	extérieure	intérieure
Longueur d'aile (mm)	300	300	300	300	300	300

Avantages du produit

- Durabilité
- Modèle déposé
- 100 % recyclable 
- Fabrication Française 



Zinc conforme à la norme EN 988. Produit conforme à la norme EN 612. Pour la mise en œuvre, se conformer aux exigences du DTU 40.5 Travaux d'évacuation des eaux pluviales et du DTU 60.11 Règles de calcul des installations d'évacuation des eaux pluviales. Les préconisations et conseils de pose décrits dans nos brochures et sur notre site internet ne suppléent pas la maîtrise d'œuvre, le respect des normes en vigueur ainsi que les règles de l'art qui relèvent de sa responsabilité. Se reporter au document LIGNES DE PRODUITS RHEINZINK – Informations sur le matériau et son utilisation.

