

GOUTTIERE LYONNAISE AVEC PINCE B18



Description du produit

La gouttière lyonnaise, boudin $\varnothing 18$ mm avec pince RHEINZINK est un composant du système d'évacuation des eaux pluviales. C'est le produit d'évacuation par excellence ; positionnée au niveau de l'égout de toiture, elle permet la collecte et l'écoulement des eaux vers le tuyau de descente.



Sa pince en partie arrière rigidifie la gouttière et limite ainsi les déformations. Esthétique et robuste, la gouttière lyonnaise RHEINZINK s'intègre harmonieusement dans son environnement.



Caractéristiques techniques

Matières disponibles	Disponible dans toutes les teintes RHEINZINK													
Développé (mm)	250				333									400
Longueur (mm)	2000	4000	5000	6000	2000	4000			5000	6000			4000	
Epaisseur (mm)	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,70	0,80	0,65	0,70	0,65	0,70	0,80	0,80
Poids (kg/m)	1,17	1,17	1,17	1,17	1,56	1,56	1,68	1,92	1,56	1,68	1,56	1,68	1,92	2,30

Avantages du produit

- Durabilité
- 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**.

