

# COUDE SOUDÉ « PARIS »

## Description du produit



Le coude soudé « PARIS » RHEINZINK est un produit du système d'évacuation des eaux pluviales. Cet élément permet l'écoulement des eaux pluviales vers le reste du dispositif.

Le coude est installé par paire et raccorde une naissance agrafable avec le tuyau de descente. Ce produit fait partie intégrante du système d'évacuation.

## Caractéristiques techniques

Matière	Zinc CLASSIC naturel	
Diamètre (mm)	80	100
Angle (°)	76	76

## 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.*

