

# DAUPHIN COUDE EN FONTE



## Description du produit :

Le dauphin coudé en fonte RHEINZINK est un produit d'évacuation des eaux pluviales. Positionné en partie basse de la descente du bâtiment, sa fabrication en fonte lui permet de résister aux chocs dans son environnement.

Esthétique et robuste, le dauphin coudé en fonte RHEINZINK s'intègre harmonieusement dans l'architecture de son environnement.

L'article est disponible en 2 finitions de couleur d'apprêt : Blanc ou Rouge.

## Caractéristiques techniques :

Matière	Fonte					
Diamètre (mm)	80		100		120	
Diamètre extérieur base (A)	80		100		125	
Diamètre d'emboîtement (B)	82		102		129	
Diamètre extérieur collerette (C)	94		114		144	
Hauteur collerette (D)	10		10		15	
Hauteur emboîtable (E)	53		60		70	
Rayon du coude (F)	65		75		94	
Diamètre intérieur (G)	81		101		125	
Longueur (mm)	1000	2000	1000	2000	1000	2000
Poids (kg)	8,5	18,5	10	10,5	14	27,5

## Avantages produit :

- Durabilité
- Résistance aux chocs

