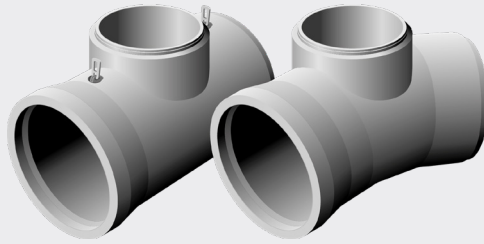


DEPART DE REGARD SUR TUYAUX

Du Ø800 au Ø1500 | AVEC DEPART DE REG DN1000 | USINE DE COMINES



LES + PRODUITS



Largeur de gamme



Possibilité de bouchage pour la réalisation de bassin

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ◇ Classe d'exposition béton, nous consulter
- ◇ Tuyaux en béton armé
- ◇ Démoulage immédiat
- ◇ Classe de résistance 135A
- ◇ Emboîtement mâle-femelle
- ◇ Joint intégré (Ø1400 joint glissant)

PRODUITS ASSOCIÉS

Éléments de regards d'assainissement eaux pluviales (du 600 au 1500) - tuyaux et tuyaux bouchonnés

MANUTENTION

Manutention intégrée par sangles pour le 800/1000 et par ancrés de levage positionnés sur la génératrice du tuyau pour l

MISE EN ŒUVRE ET RÉALISATION

Mise en oeuvre selon Fascicule 70 du CCTG

Code	Usine	Désignation	Ø extérieur mâle (mm)	Ø extérieur femelle (mm)	Ø intérieur nominal (mm)	Poids pièce (kg)	Manutention
10302001	AI	TUY DEP/REG CTO 800/1000 135A JI	933	1079	800	2200	Sangles
10302002	AI	TUY DEP/REG CTO 1000/1000 135A JI	1165	1355	1000	2701	2 ancrés 5T
10302003	AI	TUY DEP/REG CTO 1200/1000 135A JI	1388	1587	1200	3528	2 ancrés 5T
10302004	AI	TUY DEP/REG CTO 1400/1000 135A JI	1533	1720	1400	4656	2 ancrés 5T
10302005	AI	TUY DEP/REG CTO 1500/1000 135A JI	1636	1836	1500	6213	2 ancrés 5T