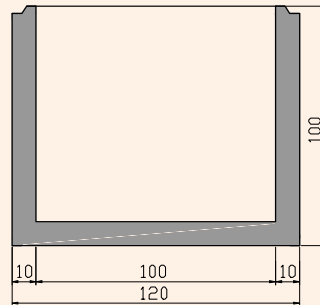
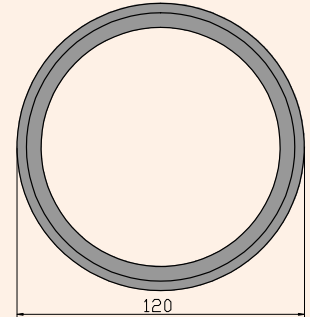
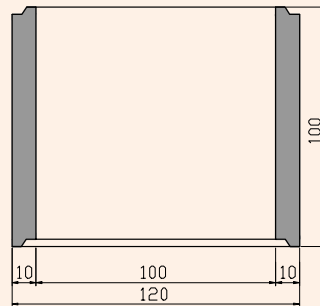


Buse



Désignation	Ø ext. (mm)	Ø int. (mm)	Hauteur utile (m)	Poids (Kg)	manutention	Prix TTC
Buse Ø 1000 hauteur 1000	1200	1000	0,97	760	ancre	
	1200	1000	0,87	680	ancre	
	1200	1000	0,74	580	ancre	
	1200	1000	0,61	480	ancre	
	1200	1000	0,48	380	ancre	
	1200	1000	0,38	300	ancre	
Buse Ø 1000 à fond plat hauteur 1000	1200	1000	0,87	950	ancre	

Piquage DN 160, DN 200, DN 300, (carrotage + joint), à la demande.
Echelon aluminium à la demande



Qualité Béton



- Type de béton : BPS NF 206-1 XA1 C30/37 D12 S3 CI 04
- Résistance caractéristique du Béton à 28 j : 30 MPA (mégapascal)
- Résistance à un environnement chimique agressif
- Béton livré par une centrale normalisé NF EN 206-1 gage d'un suivi qualité (Centrale Lafarge Arnouville)