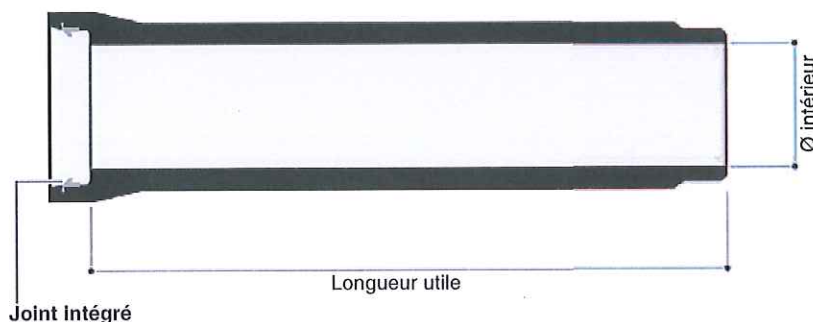


# Tuyaux circulaires en béton armé ou fibré à joints intégrés



Ø intérieur nominal (mm)	Epaisseur (mm)	Ø extérieur du collet (mm)	Longueur hors tout (m)	Poids de l'élément (kg)	Poids au ml (kg/ml)
<b>Usine de Châteauneuf-du-Rhône</b>					
300	52	510	2,40	360	150
400	55	610	2,40	504	210
500	65	755	2,40	760	317
600	75	900	2,40	1 046	435
800	90	1 140	2,50	1 632	680
1 000	115	1 400	2,50	2 650	1 104

<b>Usine de Beaucaire</b>					
1 200	135	1 600	2,54	3 480	1 450

Classe de résistance

**135 A / 135 F**

Classes de résistances supérieures :  
nous consulter

Longueur utile  
des éléments :

**2,40 m**