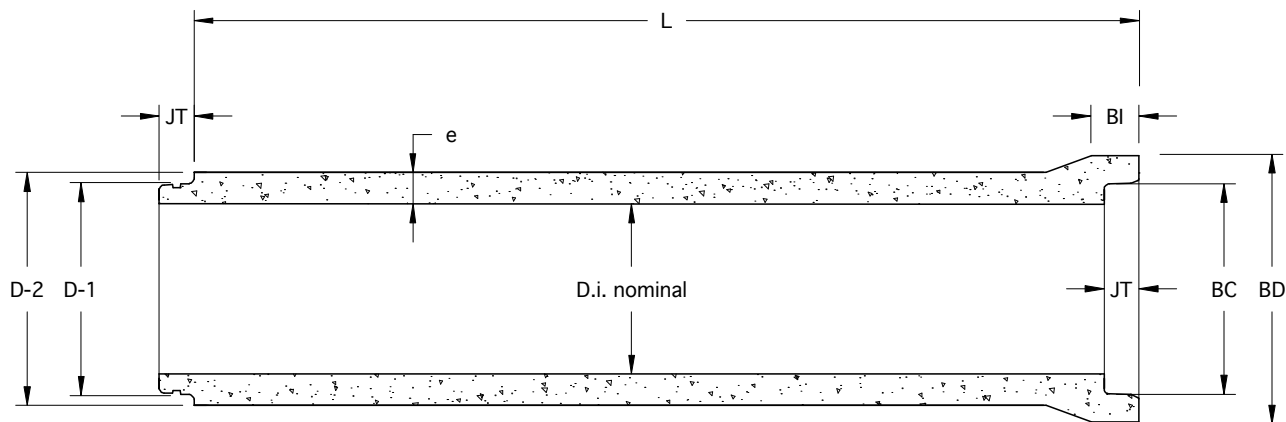




## TUYAU DE BÉTON ARMÉ 250 @ 900 mm Ø



D.i. nominal mm	Réel po	e mm	L mm	BI mm	JT mm	D-1 mm	D-2 mm	BD mm	BC mm	poids	
										kg/m	kg/tuyau
250	10	67	2500	127	84	320	387	422	325	184	460
300	12	70	2500	127	92	383	446	508	388	220	545
375	15	76	2500	125	92	472	533	610	477	296	740
450	18	83	2500	125	92	558	623	711	553	380	940
525	21	70	2500	125	89	631	673	781	628	353	861
600 B	24	76	2440	178	89	707	762	800	704	423	1032
600 C	24	95	2500	165	98	735	800	902	573	573	1433
750 B	30	89	2440	190	89	867	940	1023	864	613	1496
750C	30	108	2500	178	102	911	980	1099	915	800	2015

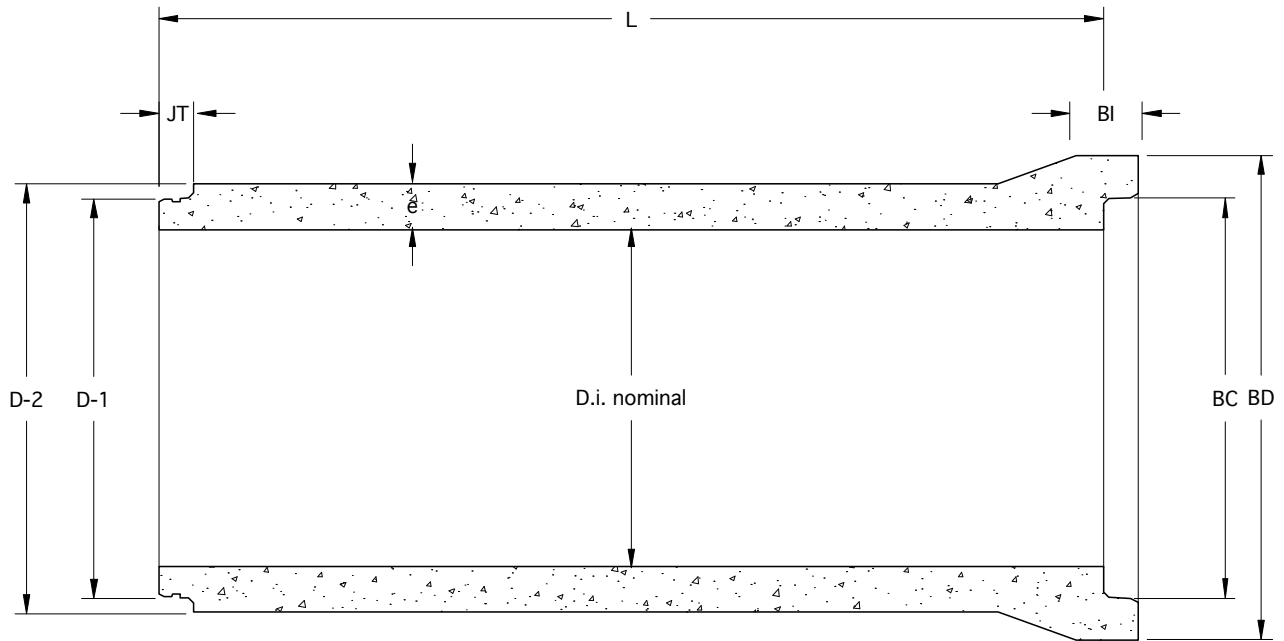
Notes : Les tuyaux sont disponibles dans les classes III, IV et V et sur demande pour des classes spéciales.

Tous les tuyaux sont conformes à la norme BNQ 2622-126.

Il est fortement recommandé d'utiliser le lubrifiant approuvé et disponible chez Tuvico.



## TUYAU DE BÉTON ARMÉ 900 @ 1650 mm Ø



D.i. nominal mm	Réal po	e mm	L mm	BI mm	JT mm	D-1 mm	D-2 mm	BD mm	BC mm	poids	
										kg/m	kg/tuyau
900	36	121	2500	191	102	1084	1156	1302	1089	1097	2743
1050	42	133	2500	203	108	1240	1336	1465	1248	1344	3360
1200	48	146	2500	203	108	1393	1516	1616	1401	1612	4030
1350	54	159	2500	203	108	1545	1693	1769	1553	1972	4930
1500	60	171	2500	203	108	1697	1867	1918	1705	2320	5800
1650	66	184	2500	203	133	1864	2045	2083	1869	2800	7000

Notes : Les tuyaux sont disponibles dans les classes III, IV et V et sur demande pour des classes spéciales.

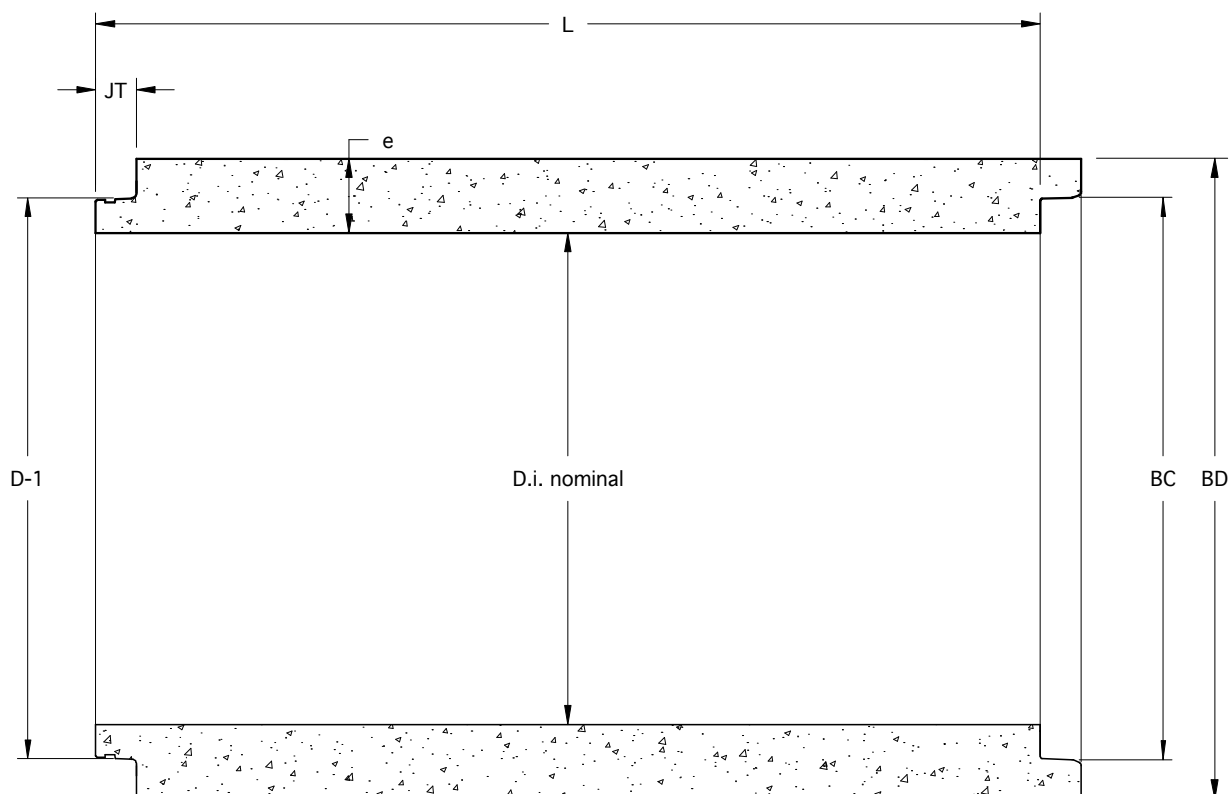
Tous les tuyaux sont conformes à la norme BNQ 2622-126.

Il est fortement recommandé d'utiliser le lubrifiant approuvé et disponible chez Tuvico.

Les tuyaux de 1200 mm et plus sont munis d'un trou de levage.



## TUYAU DE BÉTON ARMÉ 1800 @ 2100 mm Ø



D.i. nominal mm	Réel po	e mm	L mm	JT mm	D-1 mm	BD mm	BC mm	poids	
								kg/m	kg/tuyau
1800	72	197	2500	108	2002	2223	2019	3050	7474
2100	84	203	2440	152	2317	2540	2310	3727	9094
2400	96	229	2440	133	2643	2890	2337	4617	11265
2700	108	273	2440	152	2975	3290	2970	5950	14518
3000	120	299	2440	152	3277	3645	3270	7570	18471

Notes : Les tuyaux sont disponibles dans les classes III, IV et V et sur demande pour des classes spéciales.

Tous les tuyaux sont conformes à la norme BNQ 2622-126.

Il est fortement recommandé d'utiliser le lubrifiant approuvé et disponible chez Tuvico.

Les tuyaux de 2100 @ 3000 disponible via Fortier 2000

JANVIER 2016