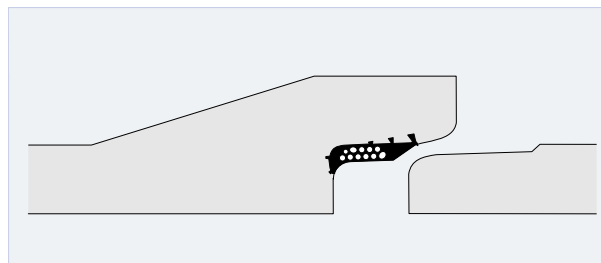


2.3. Gewapende buizen met Glip-verbinding

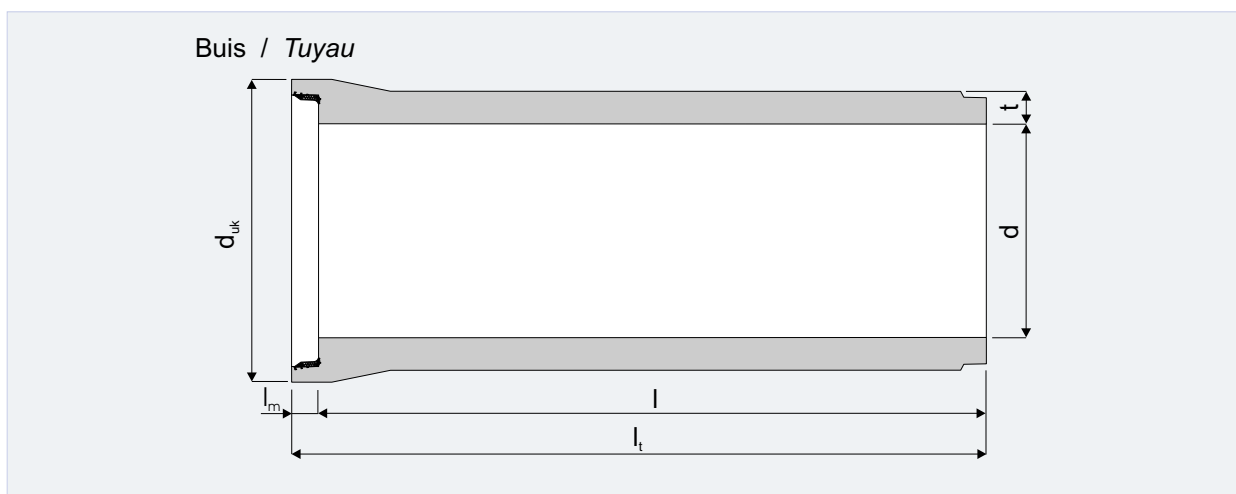


Tubobel beschikt over een volledig assortiment klassiek gewapende betonbuizen van \varnothing 400 mm t/m \varnothing 1200 mm. De waterdichte verbinding wordt gegarandeerd door een in de mof ingestorte rubberring.

2.3. Tuyaux armés avec joint Glip



Tubobel dispose d'un assortiment complet de tuyaux en béton armé (avec une armature traditionnelle) du \varnothing 400 mm au \varnothing 1200 mm. L'étanchéité est garantie par un joint incorporé dans le collet du tuyau.



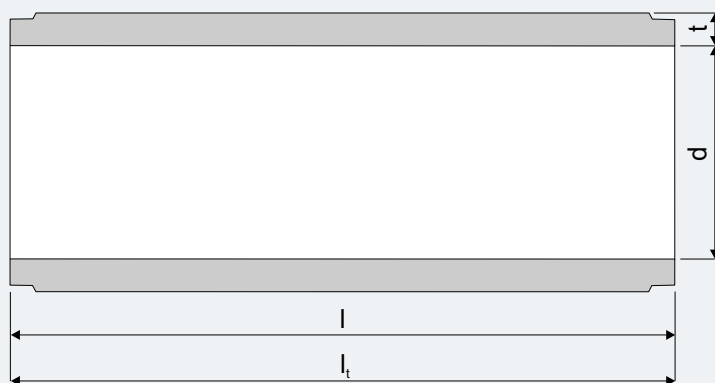
Diam.		t (mm)	Lengte / Longueur			Gewicht Poids (kg/st)	Reeks Classe	Rubberring Joint		Benor	CE
d (mm)	d _{uk} (mm)		l (mm)	l _t (mm)	l _m (mm)			SBR	NBR		
400	612		60,0	2500	2585			85	600		
500	742	70,0	2500	2590	90	836	135	-	x	x	x
600	852	80,0	2500	2585	85	1100	135	-	x	x	x
700	1015	92,5	2500	2600	100	1550	135	x	x	x	x
800	1130	104,0	2500	2600	100	1935	135	x	x	x	x
900	1240	113,0	2500	2600	100	2325	135	x	x	x	x
1000	1350	125,0	2500	2600	100	2950	135	x	x	x	x
1200	1550	150,0	2500	2600	100	4000	135	x	x	x	x



Voor het aansluiten aan een inspectieput worden spiebuizen gebruikt.

Pour le raccordement à une chambre de visite on utilise des tuyaux mâle-mâle.

Spiebus / Tuyau mâle-mâle



Spiebuizen / Tuyaux mâle-mâle

Diam.		t (mm)	Lengte / Longueur			Gewicht Poids (kg/st)	Reeks Classe	Rubber- ring Joint	Benor	CE
d (mm)	d _{uk} (mm)		l (mm)	l _t (mm)	l _m (mm)					
700	-	92,5	1000	1000	-	600	135	-	x	x
700	-	92,5	2000	2000	-	1200	135	-	x	x
800	-	104,0	1000	1000	-	774	135	-	x	x
800	-	104,0	2000	2000	-	1548	135	-	x	x
900	-	113,0	1000	1000	-	930	135	-	x	x
900	-	113,0	2000	2000	-	1860	135	-	x	x
1000	-	125,0	1000	1000	-	1180	135	-	x	x
1000	-	125,0	2000	2000	-	2360	135	-	x	x
1200	-	150,0	1000	1000	-	1600	135	-	x	x
1200	-	150,0	2000	2000	-	3200	135	-	x	x