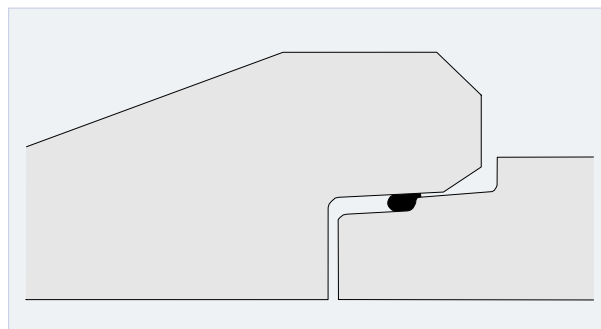


2.4. Gewapende betonbuizen met Glijring

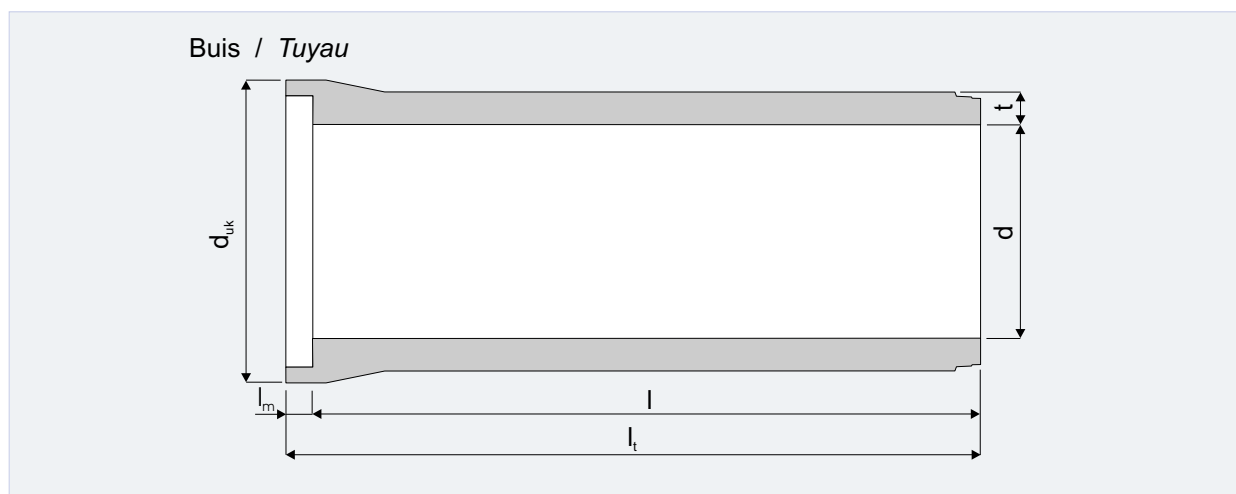


Tubobel beschikt over een volledig assortiment gecentrifugeerde klassiek gewapende betonbuizen van \varnothing 1400 mm t/m \varnothing 1600 mm. De verbinding tussen de buizen gebeurt door een op de spie geplaatste glij-rubberring.

2.4. Tuyaux armés avec joint glissant



Tubobel dispose d'un assortiment complet de tuyaux en béton armé (avec une armature traditionnelle) du \varnothing 1400 mm au \varnothing 1600 mm. L'emboîtement est réalisé par un joint glissant en caoutchouc posé sur l'about mâle dans une gorge prévue à cet effet.



Diam.		t (mm)	Lengte / Longueur			Gewicht Poids (kg/st)	Reeks Classe	Rubbering Joint		Benor	CE
d (mm)	d _{uk} (mm)		l (mm)	l _t (mm)	l _m (mm)			SBR	NBR		
1400	1860		140,0	3600	3725						
1500	1990	148,0	3600	3725	125	7300	135	x	x	x	x
1600	2120	155,0	3600	3725	125	8300	135	x	x	x	x

Bij onvoldoende gronddekking kunnen wij Moduloval-buizen aanbieden.

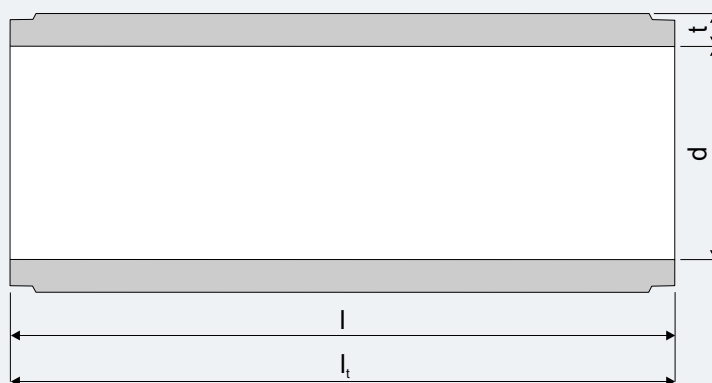
En cas de couverture insuffisante, nous pouvons vous offrir des tuyaux Moduloval.



Voor het aansluiten aan een inspectieput worden spiebuizen gebruikt.

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

Spiebuizen / 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)					
1400	-	140,0	1000	1000	-	1810	135	-	x	x
1400	-	140,0	2000	2000	-	3620	135	-	x	x
1400	-	140,0	3300	3300	-	6050	135	-	x	x
1500	-	148,0	1000	1000	-	2133	135	-	x	x
1500	-	148,0	2000	2000	-	4266	135	-	x	x
1500	-	148,0	3300	3300	-	6692	135	-	x	x
1600	-	155,0	1000	1000	-	2317	135	-	x	x
1600	-	155,0	2000	2000	-	4634	135	-	x	x
1600	-	155,0	3300	3300	-	7608	135	-	x	x