

Tuyaux en béton renforcé de fibres d'acier diamètre 500 mm

TUBOBEL GROUP dispose d'une gamme complète de tuyaux en béton renforcé de fibres d'acier. Les fibres d'acier sont galvanisées.

L'étanchéité est garanti par un joint incorporé dans le collet du tuyau.

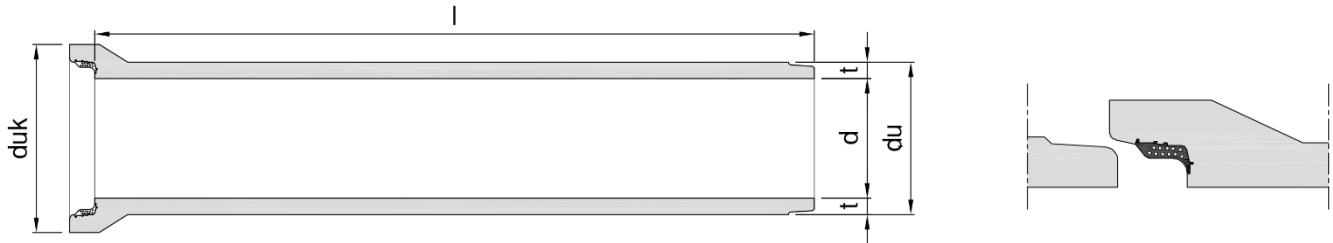


Informations générales:

Tous les produits portent les marques et BENOR.

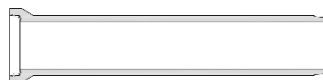
Type de ciment CEM I 52,5 SR3-LA.

Géométrie:



Site	Diamètre (mm)			Longueur utile (mm)					Épaisseur de paroi (mm)	Joint GLIP		Poids (kg)		Classe de résistance
	d	du	duk	3000	2500	2000	1000	800	t	SBR	NBR	/mc	/pièce (B)	
Tessenderlo	500	640	742	-	B	SS	-	-	66	x	x	334	836	R135
Ravels	500	638	763	B	-	SS	-	-	69	x	x	352	1057	R135
Genk	500	632	770	-	-	-	PM	PS	66	X	X	343	857	R135

Tuyau standard (B)



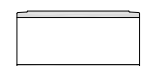
Tuyau court (PM)



Tuyau mâle-mâle (SS)



Tuyau court mâle-mâle (PS)



Certifications:

NBN B21-106 en NBN EN 1916

Tessenderlo 

NL BSB®K-0215271

Tubobel Aqua NV BE 0428.352.295

Ravels 

Tubobel Aqua NV BE 0428.352.295

Genk 

NL BSB® K20802

Tubobel Aqua NV BE 0428.352.295