


TUBE FIBROBÉTON



- Espaceur de voile en fibrobéton permettant le passage des tiges de banche.
- Haute résistance à la compression.
- Homogénéité avec le béton, même coefficient de dilatation.
- Existe en longueur standard (14.16.18.20.23...)
- Possibilité de coupe sur mesure
- Permet l'étanchéité à l'eau
- Bonne finition pour béton finition brute ou lésuré

Dimensions des tubes fibrobétons

Réf.	Ø Intérieur (mm)	Ø Extérieur (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur de voile (cm)	Poids (kg/1u)	 (sac/palette)	
02TUBF22/40F	22	40	1 250	-	1,76	300u	
02TUBF26/50F	26	50	1 250	-	1,89	250u	
02TUBF27/50F	27	44	1250	-	1,68	200u	
02TUBF32/60F	32	60	1250	-	3,10	200u	
02TUBF26/50100F	26	50	100	12	0,20	32u	2304u
02TUBF26/50130F	26	50	130	15	0,28	32u	2304u
02TUBF26/50140F	26	50	140	16	0,32	32u	2304u
02TUBF26/50160F	26	50	160	18	0,37	32u	2304u
02TUBF26/50180F	26	50	180	20	0,41	32u	1920u
02TUBF26/50200F	26	50	200	22	0,46	32u	1920u
02TUBF26/50220F	26	50	220	24	0,48	32u	1920u
02TUBF26/50230F	26	50	230	25	0,52	32u	1920u
02TUBF26/50240F	26	50	240	26	0,51	32u	1920u
02TUBF26/50250F	26	50	250	27	0,53	32u	1536u
02TUBF26/50280F	26	50	280	30	0,63	32u	1536u
02TUBF26/50300F	26	50	300	32	0,64	32u	1536u
02TUBF26/50330F	26	50	330	35	0,7	32u	1536u
02TUBF26/50350F	26	50	350	37	0,75	32u	1536u
02TUBF26/50360F	26	50	360	38	0,75	32u	1536u
02TUBF26/50380F	26	50	380	40	0,81	32u	1536u
02TUBF26/50400F	26	50	400	42	0,86	32u	1536u
02TUBF26/50430F	26	50	430	45	0,90	32u	1536u
02TUBF26/50480F	26	50	480	50	1,03	32u	1536u
02TUBF26/50500F	26	50	500	52	1,07	32u	1536u
02TUBF27/55014	27	55	140	16	0,10	100u	2400u
02TUBF27/55016	27	55	160	18	0,15	100u	2400u
02TUBF27/55018	27	55	180	20	0,20	100u	2400u
02TUBF27/55020	27	55	200	22	0,40	80u	1920u
02TUBF27/55023	27	55	230	25	0,48	70u	1680u
02TUBF27/55028	27	55	280	30	0,60	60u	1440u
02TUBG27/55125	27	55	1250	/	/	/	

SYSTEME DE REBOUCHAGE PAGE ...