

## Bocinas flotantes de epoxi-fibra con cierre RTN

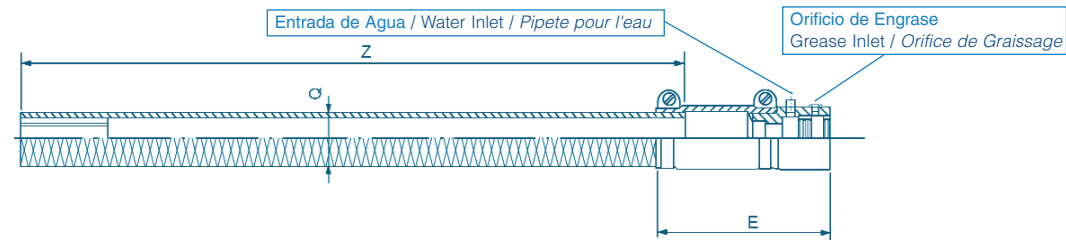
Lamination G.R.P. tube assemblies with dual shaft seal

Tube epoxy montage a stratifier, et double joint a lèvre

Bocinas flotantes de epoxi-fibra, para laminar al casco, provisto de cojinete elástico en el extremo de popa y cierre RTN, unido por manguito y abrazadera de acero inox. AISI-316 en el extremo de proa.

Lamination G.R.P. (polyester) tube assembly, to glass-in, provided with rubber bearing afterward and dual shaft seal with rubber sleeve and stainless steel AISI-316 clamps, forward.

Montage a stratifier, avec tube epoxy, coussin en caoutchouc a l'extrémité de pope, et double joint a lèvre, durité et colliers en acier inoxydable AISI-316, a l'extrémité de proue.



SN	Eje Shaft Arbre	Tubo Pipe Tube	Referencia longitud Reference length Référence longueur				
	Ø mm.	Ø Q mm.	500 mm.	650 mm.	1.000 mm.	1.300 mm.	2.000 mm.
	<b>25</b>	<b>50 / 35</b>	BFC250500	-	BFC251000	-	BFC252000
	<b>30</b>	<b>60 / 40</b>	BFC300500	-	BFC301000	-	BFC302000
	<b>35</b>	<b>60 / 45</b>	BFC350500	-	BFC351000	-	BFC352000
	<b>40</b>	<b>65 / 50</b>	BFC400500	-	BFC401000	-	BFC402000
NM	<b>45</b>	<b>80 / 60</b>	-	BFC450650	-	BFC451300	BFC452000
	<b>50</b>	<b>85 / 60</b>	-	BFC500650	-	BFC501300	BFC502000
	<b>55</b>	<b>100 / 70</b>	-	BFC550650	-	-	BFC552000
	<b>60</b>	<b>100 / 70</b>	-	BFC600650	-	-	BFC602000

BOCINAS FLOTANTES EPOXI