

Código:	
---------	--

CERTIFICADO DE TRAÇÃO ESTÁTICA

nome da i	Emparcaçac)		
Ano de Co	nstrução		Estaleiro	
Armador			Interessado	
Executor d	o ensaio			
	LO(m)	CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS DO CASCO BOCA MOLDADA (m) PONTAL MOLDADO (m)		
	CARA	CTERÍSTICAS DO(S) MOTOR(ES) PRINCIPAL(IS)
Marca:			Modelo:	
N° de série	e: [Quantidade:	
Potência H	P (Kw):		Rotação (rpm	n):
Redução:				
	CARACT	ERÍSTICAS DO(S) P	ROPULSOR(ES) PRINCIPAL(IS)
Tipo:			Nº de pás:	
Diamêtro:			Passo 1:	
	1	TRAÇÃO ESTÁTICA =		
Local:			Data:	Hora:
Vento (ms)	•	Correnteza (nós):		Profundidade (m):
HAV (m):		HAR (m):	TRIM (%):	LCABO (m):
Anexos:	☐ Gráfic	co "tração estática x rot	ação"	
	☐ Gráfic	co "potência x rotação"	(opcional)	



RESULTADO DO ENSAIO

RPM do(s) MCP(s)

Condição de carga	BB LC BE Tração Tração Tração Tração Potência (t) (opcional)
70%	
80%	
90%	
100%	