



## Lingote de Latão

Código FBM	NORMA ASTM	Descrição	Cu%		Sn%		Pb%		Zn%		Fe%		Sb%		Ni%		S%		P%		Al%		Mn%		Si%		Bi%		Outros	
			Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.	Min.	Máx.
L010	C85700	Coquilha	60,00	62,00	-	1,00	1,50	2,50	RESTANTE		-	0,80	-	-	-	0,80	-	-	-	-	0,50	1,00	-	0,20	-	0,10	-	-	-	-
L012	C86200	Alta Resistência	60,00	66,00	-	0,10	-	0,10	22,00	28,00	2,00	4,00	-	-	-	0,80	-	-	-	-	3,00	4,90	2,50	4,00	-	-	-	-	-	
L013	C86300	Latão Manganês	63,00	66,00	-	0,10	-	0,10	22,00	28,00	2,00	4,00	-	-	-	0,80	-	-	-	-	5,00	6,50	2,50	4,00	-	-	-	-	-	
L032	C85400	Latão Terra	65,00	70,00	0,50	1,50	1,50	3,80	24,00	32,00	-	0,70	-	-	-	1,00	-	-	-	-	-	0,35	-	-	-	0,05	-	-	-	
L014	C86500	Latão Naval	58,00	60,00	-	1,00	-	0,30	36,00	42,00	0,40	2,00	-	-	-	0,80	-	-	-	-	0,50	1,00	0,10	1,50	-	-	-	-	-	