

## Pirinç Billet - Brass Billet

European Matenal Symbol	EN-No	En Yakın Ulusal (NeansstNafonal Esdeaeier Eouivalent)				Kimyasal Kompozisyon (Chemical Compositon)										
		DİN	BS	UNS	JIS	Cu	Pb	Al	Fe	NI	Sn	As	Mn	Si	Zn	Diğer (Other)
CuZn37	CW608N	CuZn37	CZ108	C27400	-	62-64	0,1 (max)	0,05(max)	0,1 (max)	0,3 (max)	0,1 (max)				rem.	0,1 (max)
CuZn40	CW609N	CuZn40	CZ109	C28000	-	59,5-61,5	0,3 (max)	0,05 (max)	0,2 (max)	0,3 (max)	0,2 (max)				rem.	0,2 (max)
CuZn36Pb3	CW603N	CuZn36Pb3	CZ124	C36000	C3601 C3602	60-62	2,5-3,5	0,05 (max)	0,3 (max)	0,3 (max)	0,2 (max)				rem.	0,2 (max)
CuZn39Pb2	CW612N	CuZn39Pb2	CZ120	C37700	-	59-60	1,6-2,5	0,05(max)	0,3(max)	0,3 (max)	0,3(max)				rem.	0,2 (max)
CuZn39Pb3	CW614N	CuZn39Pb3	CZ121-Pb3	C38500	C3603 C3604	57-59	2,5-3,5	0,05(max)	0,3(max)	0,3(max)	0,3(max)				rem.	0,2 (max)
CuZn40Pb2	CW617N	CuZn40Pb2	CZ122	C37710	C3771	57-59	1,6-2,5	0,05(max)	0,3(max)	0,3(max)	0,3 (max)				rem.	0,2 (max)
CuZn36Pb2As	CW602N	-	CZ132	C35330	-	61-63	1,7-2,8	0,05 (max)	0,1 (max)	0,3 (max)	0,1 (max)	0,02-0,15	0,1 (max)		rem.	0,2 (max)
-		CuZn40A/1	-	-	-	57,5-60	0,8 (max)	0,4-1,3	0,1 (max)	1 (max)	0,4 (max)		0,8-1,8	0,7 (max)	rem.	0,5 (max)
-		CuZn35NI2	-	-	-	58-61	0,8 (max)	0,3-1,5	0,5 (max)	2-3	0,5 (max)		1,5-2,5	0,1 (max)	rem.	0,5 (max)