

CuZn10 CW501L / C22000



Kimyasal Analiz (%)		Rulo Özellikleri	
Cu	89,0 - 91,0	Kalınlık (mm)	0,05 - 4,00
Zn	Kalan	Genişlik (mm)	6,00 - 350
Fe	≤ 0,05	İç çap (mm)	100 - 300 - 400 - 500
Ni	≤ 0,30	Dış çap (mm)	500 - 1200
Pb	≤ 0,05	Rulo ağırlık (kg)	≤ 2500

Mekanik Özellikler			
Tanımlama	R240 H050	R280 H080	R350 H110
Çekme Mukavemeti (N/mm ²)	240 - 290	280 - 360	≥ 350
Akma Mukavemeti (N/mm ²)	≤ 140	≥ 200	≥ 290
Uzama (%)	2,5 mm altı	≥ 36	≥ 13
	2,5 mm üzeri	≥ 45	≥ 20
Sertlik (HV)	50 - 80	80 - 110	≥ 110

Fiziksel Özellikler				
Yoğunluk (g/cm ³)	Elektrik İletkenliği		Isı İletkenliği (W/mK)	Elastisite Modülü (kN/m ²)
	MS/m	%IACS		
8,80	25,7	44	188	124

Bu broşür sadece genel teknik ürün bilgisi içermektedir ve hiçbir yasal niteliği yoktur. Bağlayıcı teknik özellikler satış sözleşmesine tabiidir.

