

# Cu - ETP CW506L / C26800



Kimyasal Analiz (%)	
Cu	≥ 99,90
O	≤ 0,040
Pb	≤ 0,005

Rulo Özellikleri	
Kalınlık (mm)	0,05 - 4,00
Genişlik (mm)	6,00 - 350
İç çap (mm)	100 - 300 - 400 - 500
Dış çap (mm)	500 - 1200
Rulo ağırlık (kg)	≤ 2500

Mekanik Özellikler				
Tanımlama	R220 H040	R240 H065	R290 H090	R360 H110
Çekme Mukavemeti (N/mm <sup>2</sup> )	220 - 260	240 - 300	290 - 360	≥ 360
Akma Mukavemeti (N/mm <sup>2</sup> )	≤ 140	≥ 180	≥ 250	≥ 320
Uzama (%)	2,5 mm altı	≥ 33	≥ 8	≥ 4
	2,5 mm üzeri	≥ 42	≥ 15	≥ 6
Hardness (HV)	40 - 65	65 - 95	90 - 110	≥ 110

Fiziksel Özellikler				
Yoğunluk (g/cm <sup>3</sup> )	Elektrik İletkenliği		Isı İletkenliği (W/mK)	Elastisite Modülü (kN/m <sup>2</sup> )
	MS/m	%IACS		
8,94	58	100	390	127

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

