

Cu - DHP CW024A / C12200



Kimyasal Analiz (%)		Rulo Özellikleri	
Cu	≥ 99,90	Kalınlık (mm)	0,05 - 4,00
P	0,015 - 0,040	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 ²)	220 - 260	240 - 300	290 - 360	≥ 360
Akma Mukavemeti (N/mm ²)	≤ 140	≥ 180	≥ 250	≥ 320
Uzama (%)	2,5 mm altı	≥ 33	≥ 8	≥ 4
	2,5 mm üzeri	≥ 42	≥ 15	≥ 6
Sertlik (HV)	40 - 65	65 - 95	90 - 110	≥ 110

Fiziksel Özellikler				
Yoğunluk (g/cm ³)	Elektrik İletkenliği		Isı İletkenliği (W/mK)	Elastisite Modülü (kN/m ²)
	MS/m	%IACS		
8,94	46	79	340	132

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

