



ZAMAK 3 / ZAMAK 5 ALAŞIM DEĞERLERİ ÇİZELGESİ

ZAMAK 3 (ZnAl4)		
Kimyasal Bileşimi	Garanti Analizi	Tipik Analizi
Al	3,8 - 4,2	4,01
Cu	0,03	0,018
Mg	0,02 - 0,06	0,045
Pb	0,003	0,002
Fe	0,02	0,005
Cd	0,003	0,0005
Sn	0,001	0,0002

Fiziksel Bilgiler

Yoğunluk: 6,6 gr/cm³

Katılma Oranı (% 0):4-5

Her 1 C° artışı için genleşme katsayısı : 0,0000274

ZAMAK 5 (ZnAl4Cu1)		
Kimyasal Bileşimi	Garanti Analizi	Tipik Analizi
Al	3,8 - 4,2	4,01
Cu	0,7 - 1,1	1
Mg	0,02- 0,06	0,045
Pb	0,003	0,002
Fe	0,02	0,005
Cd	0,003	0,0009
Sn	0,001	0,0005

Fiziksel Bilgiler

Yoğunluk: 6,7 gr/cm³

Katılma Aralığı: 380-386 C°

Çekme Oranı (% 0): 4-5

Her 1 C° artışı için genleşme katsayısı : 0,0000274