

**Normları**

TS EN ISO 17672	: Ag 340
EN ISO 17672	: Ag 340

**Kimyasal Bileşimi %(Tipik)**

Ag	Cu	Zn	Si	Cd
40.0	20.0	Kalan	0.5	21.0

**Mekanik Değerler**

Çalışma Sıcaklığı (°C)	Yoğunluk (kg/dm <sup>3</sup> )	Çekme Dayanımı (N/mm <sup>2</sup> )	Uzama (L <sub>0</sub> =5d <sub>0</sub> ) (%)	Erime Aralığı (°C)
610	9.3	410 - 510	25	595 - 630

**Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri**

- Bakır ve bakır alaşımlarının, nikel ve alaşımlarının, dökme demirlerin, çeliklerin, paslanmaz çeliklerin ve kesici elmas uçların sert lehimlemesinde ve bu metallerin birbirleriyle birleştirilmesinde kullanılır
- L-Ag40FC dekapan kaplı %40 gümüş alaşımlı sert lehim telidir
- Asetileni fazla alev seçilmelidir

**Kaynak Yöntemi**

Sert Lehimleme

Diğer Gümüşlü Sert Lehim Telleri	Kaynak Pozisyonları
GeKaTec L-Ag20, L-Ag20FC, L-Ag30, L-Ag30FC, L-Ag40, L-Ag55, L-Ag55FC	

**Ambalaj Bilgileri**

Ürün Kodu	Çap x Boy (mm)	Paket Ağırlığı (Kg)
6031100285	1.5 x 500	1
6031100286	2.0 x 500	1
6031100078	3.0 x 500	1

Onaylar: SEPRO