



Kullanıldığı Yerler

Genellikle bina iç tesisatların da telefon santralleri ve abone dağıtımlarında kullanılmaktadır.

Kablo Yapısı

İletken : Tavlı Som Bakır

İzole : Solid Polietilen

Dış Kılıf : PVC

Yapısı

- 1 İletken
- 2 İzalasyon
- 3 Çekirdek Oluşumu
- 4 Sargı
- 5 Dış Kılıf

İletken Çapı (mm)	Per Sayısı (mm)	Kablo Çapı (mm)	Net Ağırlık (kg/km)	Standart Kangal Uzunluk (m)
0,5	2	4,9	30	2000
0,5	3	6,4	40	2000
0,5	4	6,6	48	2000
0,5	6	7,7	61	2000
0,5	10	8,4	88	2000
0,5	20	11,3	148	2000
0,5	30	12,6	200	2000
0,5	50	15,2	310	2000
0,5	100	20,8	576	1000
0,5	200	28,1	1072	1000

Elektriksel Özellik	İletken Çapı (mm)	
	0,5	
İletken Direnci (Ω/km) 20 °C maks.	98	
Efektif Kapasite 800 Hz	56	
Kapasite Dengesizliği (pF/km)	500	
Yalıtkanlık Direnci (Megaohm-km)	5000	
Dielektrik Dayanım Testi (VDC)	1500	