

Flexible Bakır Baralar

Flexible Flat Copper Braid

Ürün Kodu	Malzeme	İletken Ölçüsü	Kesit (mm ²)	Ağırlık (m)
Part No.	Material	Conductor Diameter	Cross Sectional Area (mm ²)	Weight (m)
ET.C.FB.06	Cu	12x1 mm	6mm ²	0,05
ET.C.FB.10	Cu	15x1.5 mm	10mm ²	0,09
ET.C.FB.16	Cu	19x2.5 mm	16mm ²	0,14
ET.C.FB.25	Cu	25x3 mm	25mm ²	0,22
ET.C.FB.35	Cu	25x3.5 mm	35mm ²	0,32
ET.C.FB.50	Cu	30x5 mm	50mm ²	0,45
ET.C.FB.70	Cu	32x6 mm	70mm ²	0,63
ET.C.FB.95	Cu	37x6 mm	95mm ²	0,85
ET.C.FB.120	Cu	45x6 mm	120mm ²	1,07
ET.C.FB.150	Cu	50x8 mm	150mm ²	1,40



Bakır iletkenler EN 13602'ye göre üretilmektedir.

Copper conductors are manufactured according to EN 13602

Cu: Bakır / Copper

Kalaylı Flexible Bakır Baralar

Tinned Flexible Flat Copper Braid

Ürün Kodu	Malzeme	İletken Ölçüsü	Kesit (mm ²)	Ağırlık (m)
Part No.	Material	Conductor Diameter	Cross Sectional Area (mm ²)	Weight (m)
ET.CS.FB.06	CuSn	12x1 mm	6mm ²	0,05
ET.CS.FB.10	CuSn	15x1.5 mm	10mm ²	0,09
ET.CS.FB.16	CuSn	19x2.5 mm	16mm ²	0,14
ET.CS.FB.25	CuSn	25x3 mm	25mm ²	0,22
ET.CS.FB.35	CuSn	25x3.5 mm	35mm ²	0,32
ET.CS.FB.50	CuSn	30x5 mm	50mm ²	0,45
ET.CS.FB.70	CuSn	32x6 mm	70mm ²	0,63
ET.CS.FB.95	CuSn	37x6 mm	95mm ²	0,85
ET.CS.FB.120	CuSn	45x6 mm	120mm ²	1,07
ET.CS.FB.150	CuSn	50x8 mm	150mm ²	1,40



Bakır iletkenler EN 13602'ye göre üretilmektedir.

Copper conductors are manufactured according to EN 13602

Cu: Bakır / Copper

Sn: Kalay / Tin