

Preduzeće za proizvodnju elektroprovodnika “ELKOK” AD Kosjerić, Olge Grbić 3

info@elkok.co.rs

www.elkok.co.rs

tel: + 381 (31) 781 121

Bakarne pletenice

OPIS PROIZVODA

Proizvod se sastoji od finožičnih bakarnih užadi međusobno upletenih. Bakarne žice mogu biti kalaisane. Pletenice se rade kao trakaste.



PODRUČJE UPOTREBE

U elektroindustriji, kod savitljivih priključnih spojeva na kućištima elektro uređaja, na spojevima za zaštitu od opasnog napona dodira između pokretnih i nepokretnih delova kućišta, itd.

PAKOVANJE

Pletenice se pakuju u koturove ili prema zahtevu kupca.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Nazivni presek (mm ²)	Konstrukcija	Širina (mm)	Debljina (mm)	Masa (g/m)	Električna otpornost na 20°C* (Ω/km)
16,0	36x9x0,25	14,0	2,7	149	1,21
25,0	36x14x0,25	17,0	3,5	234	0,780
35,0	36x20x0,25	20,0	4,5	336	0,554
50,0	36x28x0,25	23,0	5,7	462	0,368

* Električna otpornost pletenica je prema SRPS EN 60228, klasa 5.

Na zahtev kupca rade se i pletenice preseka koji nisu navedeni u tabeli.