

IZOLIRANA ŽICA - NOMEX® (Cu)

INSULATED WIRE - NOMEX® (Cu)



ELKOFIL N		
SIROVINA	Bakar (Cu)	čistoća 99,99%
PROIZVODNE DIMENZIJE	Maksimalni odnos $b_1 : s_1$	10 : 1
	Minimalni presjek (mm ²)	5
	Maksimalni presjek (mm ²)	150
BROJ VODIČA		1
NORMA	IEC	60317-0-2
	IEC	60317-27
IZOLACIJA	Nomex®	410
	Klasa	H
	Temperaturni indeks (°C)	180
	Maks. broj slojeva izolacije	32
	Preklop izolacije	≤ 50%
PRIMJENA	ELKOFIL N je bakreni vodič izoliran sa Nomex® izolacijom, a namijenjen je za suhe energetske i distributivne transformatore, te za zavojnice.	

ELKOFIL N		
RAW MATERIAL	Copper (Cu)	Purity 99,99%
PRODUCTION DIMENSIONS	Max. Ratio $b_1 : s_1$	10 : 1
	Min. Cross Section (mm ²)	5
	Max. Cross Section (mm ²)	150
NO OF WIRES		1
NORM	IEC	60317-0-2
	IEC	60317-27
INSULATION	Nomex®	410
	Class	H
	Thermal Index (°C)	180
	Max. No of Insulation Layer	32
	Insulation Overlap	≤ 50%
APPLICATIONS	ELKOFIL N is copper conductor insulated with Nomex® insulation intended for dry power and distributive transformers and for choke coils.	

