

**Jellemzők:**

- Hőosztály: „C”, 220°C
- Folyamatos üzemi hőmérséklet: -60°C-tól +250°C-ig, max. 290°C
- Átütési szilárdság: 1,5—10 kV
- Ellenállás lángnak: önkioltó
- Jó mechanikai ellenállás
- Jó UV ellenállás
- Ellenállás transzformátorolajoknak: az UTEC 93641 szerinti teszten átment
- Jó összeférhetőség „C” hőosztályú impregnáló lakkokkal
- Forrasztófémekkel jól viselkedik
- Jól viselkedik folyékony gyúlékony anyagokkal, nincs bomlás
- Nagyon rugalmas
- Vízálló

**Színek és kiserelés:**

- Gyártott átmérők: 0,5mm—40mm
- Standard szín: téglavörös
- Más színek: zöld, kék, fekete, narancs, sárga, szürke, fehér
- Standard kiserelés: tekercsekben, 0,5mm—4,0mm-ig 200m/tekercs  
4,5mm—12,0mm-ig 100m/tekercs  
14,0mm—20,0mm-ig 50m/tekercs  
22,0mm—40,0mm-ig 25m/tekercs

**Szabványok\*:**

- NF EN 60684-1 (04-1996) (az UTE C 93-641-et helyettesíti)
- NF EN 60684-2 (01-1998)
- IEC 60684-3, 400-402-es lap (06-2002)

Belső átmérő (mm)	Tűrőhatár a belső átmérőn (±mm)	Falvastagság minimum (mm)			Falvastagság maximum (mm)		
		1,5 kV	3 és 4 kV	7-10 kV	1,5 kV	3 és 4 kV	7-10 kV
0,5	0,10	0,15	0,20	0,25	0,50	0,50	0,50
0,8	0,10	0,15	0,20	0,25	0,50	0,50	0,50
1,0	0,20	0,15	0,20	0,25	0,60	0,60	0,70
1,5	0,20	0,15	0,20	0,35	0,60	0,60	0,70
2,0	0,20	0,15	0,20	0,35	0,65	0,70	0,80
2,5	0,20	0,15	0,20	0,40	0,65	0,70	0,80
3,0	0,20	0,15	0,20	0,40	0,65	0,70	0,80
3,5	0,20	0,15	0,20	0,50	0,65	0,70	0,80
4,0	0,25	0,20	0,30	0,50	0,65	0,70	0,80
5,0	0,25	0,20	0,30	0,50	0,65	0,70	0,80
6,0	0,25	0,20	0,30	0,50	0,65	0,70	0,80
7,0	0,25	0,20	0,30	0,50	0,80	1,00	1,00
8,0	0,25	0,20	0,30	0,50	0,80	1,00	1,00
9,0	0,50	0,20	0,30	0,50	0,80	1,00	1,00
10,0	0,50	0,40	0,40	0,65	1,00	1,00	1,20
12,0	0,50	0,40	0,40	0,65	1,20	1,20	1,20
14,0	0,50	0,40	0,40	0,65	1,20	1,20	1,20
16,0	1,00	0,40	0,40	0,65	1,20	1,20	1,20
18,0	1,00	0,40	0,40	0,65	1,20	1,20	1,20
20,0	1,00	0,40	0,40	0,65	1,20	1,20	1,20
22,0	1,00	0,40	0,40	0,65	1,40	1,20	1,20
25,0	1,00	0,40	0,40	0,65	1,40	1,40	1,40
30,0	1,00	0,60	0,60	0,80	1,60	1,60	1,60
35,0	1,00	0,60	0,60	0,80	1,60	1,60	1,60
40,0	1,00	0,60	0,60	0,80	1,60	1,60	1,60

\*Minden termékünk részben, vagy teljes mértékben megfelel a fent említett szabványok követelményeinek