

## SCS 7 kV UL

## ÜVEGSZÁLSZÖVÉSŰ, SZILIKONGUMI BORÍTÁSÚ CSŐ

### Jellemzők:

- Hőosztály: „C”, 220°C
- Folyamatos üzemi hőmérséklet: -60°C-tól +250°C-ig, max. 290°C
- Átütési szilárdság: 7 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
- 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—30,0mm-ig 25m/tekercs

### Szabványok\*:

- NF EN 60684-1 (04-1996) (az UTE C 93-641-et helyettesíti)
- NF EN 60684-2 (01-1998)
- IEC 684-3, 400-402-es lap (06-2002)
- UL 1441

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

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