



- 1 - Calza in elettrovetro  
2 - Impregnazione in gomma siliconica

### CARATTERISTICHE

- Temperatura d'esercizio dei materiali d'isolamento - 60°C + 250°C
- Punta 280°C
- Tensione nominale 300/500V
- Tensione di collaudo 4000V/20mA
- Resistenza alla fiamma non propaga la fiamma – autoestinguento
- Flessibilità molto flessibile
- Colorazione della guaina rosso mattone
- Confezione matasse o bobine

Diametro interno mm	Spessore parete mm	Tolleranze diametro mm
1	0.50	± 0.20
1.50	0.50	
2	0.50	
2.50	0.50	
3	0.50	
3.50	0.50	± 0.30
4	0.55	
4.50	0.55	
5	0.65	
6	0.65	
7	0.65	± 0.40
8	0.65	
10	0.75	± 0.50
12	0.85	
14	0.90	± 0.90
16	1.10	
18	1.20	
20	1.25	