

TRIVAPUR GSE

- Dle standardu IEC 60684-3-400-402
- Standardní barevné provedení v přírodní barvě (jiné barvy na požádání)
- Jiné vnitřní průměry a síly stěn na požádání

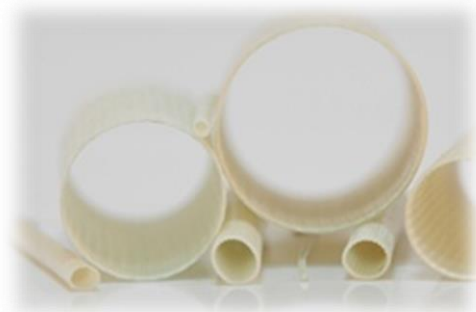
CHARAKTERISTIKA

- Vynikající mechanické vlastnosti
- Samozhášivé
- Průrazné napětí při pokojové teplotě $\geq 4,3$ kV
- Třída C: provozní teplota -60 °C až $+220$ °C, krátkodobě až 250 °C
- Odolné vůči vlhkosti, kyselinám, ozónu,...
- UV stabilní
- Směrnice RoHS
- Vhodné i do tropického podnebí



APLIKACE

Izolace drátů a vodičů v elektromechanickém průmyslu (motory, transformátory, generátory,...), domácí spotřebiče, osvětlení, automobilový průmysl,...



Průměr (mm)	Tolerance průměru (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Tolerance tloušťky stěny (mm)	Standartní balení (m)
0,5	+0,3	0,5	±0,1	200
0,8	+0,3	0,5	±0,1	200
1,0	+0,4	0,5	±0,15	200
1,5	+0,4	0,5	±0,15	200
2,0	+0,4	0,5	±0,15	200
2,5	+0,4	0,5	±0,15	200
3,0	+0,4	0,5	±0,15	100
3,5	+0,4	0,5	±0,15	100
4,0	+0,5	0,5	±0,15	100
5,0	+0,5	0,5	±0,15	100
6,0	+0,5	0,5	±0,15	100
7,0	+0,5	0,5	±0,15	100
8,0	+0,6	0,7	±0,2	50
9,0	+0,6	0,7	±0,2	50
10,0	+0,6	0,7	±0,2	50
12,0	+0,6	0,7	±0,2	50
14,0	+1,0	0,7	±0,3	50
16,0	+1,0	0,7	±0,3	á 1m (50 m)
18,0	+1,0	0,7	±0,3	á 1m (50 m)
20,0	+1,0	0,7	±0,3	á 1m (50 m)
22,0	+1,0	0,7	±0,3	á 1m (50 m)
24,0	+1,0	0,8	±0,3	á 1m (50 m)
25,0	+1,0	0,8	±0,3	á 1m (50 m)
26,0	+1,0	1,0	±0,3	á 1m (50 m)
28,0	+1,0	1,0	±0,3	á 1m (50 m)
30,0	+1,2	1,2	±0,4	á 1m (50 m)
32,0	+1,2	1,2	±0,4	á 1m (50 m)
34,0	+1,2	1,2	±0,4	á 1m (25 m)
36,0	+1,2	1,2	±0,4	á 1m (25 m)
38,0	+1,2	1,2	±0,5	á 1m (25 m)
40,0	+1,5	1,2	±0,5	á 1m (25 m)
45,0	+2,0	1,2	±0,5	á 1m (25 m)
50,0	+2,0	1,2	±0,5	á 1m (25 m)