

TVE



Modelo : E10G

Composição : Epóxi + Fibra de Vidro

Temperatura de Serviço : 130°C

Rigidez Dielétrica : > 40 kV

Espessura : 0,5 / 0,8 / 1,2 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 / 4,0 / 6,4mm (Outras espessuras sob consulta)

Características :

Cunhas isolantes, colarinhos de pólo, barreiras, prensa cabos.

- Absorção de Água: 0,3 %
- Tração Longitudinal: 50.000 Psi
- Densidade: 1,7 \square 2,0 g/cm²

OBS. Também fornecemos TVE modelo E11G (155°C)

* Valores médios obtidos de chapas de 3,2mm de espessura.

RV 01/JAN2015

Copia nao Controlada - Sujeito a alteração
IsoTECK Brasil Indústria e Comércio Ltda
Fone/Fax: 11 5612 9500 / 5612 7355 / 5612 7366