

**Buis**

**Glasvezel versterkte epoxy buis**

**Productomschrijving**

- Epoxy versterkte glas buizen.

**Toepassing**

- Motoren.
- Transformatoren.
- Diverse toepassingen.

**Verkrijgbare type**

- Vanaf ca 2.25 mm binnendiameter tot maximaal 153 mm.

**Technische details LTG 474 Klasse B**

- Warmteklasse : B (130°C)
- Dichtheid : 1.80 Mg/m<sup>3</sup>.
- Water absorptie : 1.5 Mg/cm<sup>2</sup>.
- Isolati weerstand na 24 uur in water : 10<sup>3</sup> Mohm.
- Specificatie : EPGC21. : Nema G10.

**Technische details LTG 476 Klasse F**

- Warmteklasse : F (155°C).
- Dichtheid : 1.80 Mg/m<sup>3</sup>.
- Water absorptie : 0.3 Mg/cm<sup>2</sup>.
- Isolati weerstand na 24 uur in water : 10<sup>4</sup> Mohm.
- Specificatie : EPGC22. : Nema G11.

**Opmaak**

- Materiaal kan worden bewerkt volgens uw opgave.

**Levertijd**

- Op aanvraag verkrijgbaar.

Datum opmaak : 1-04-04

Blad 1/1  
Bladzijde 70.50.01