

Physical properties of the shrouds

Tensile Strength : 9 Mpa

- *Elongation at break (%) : 430*
- *Low temperature flexibility : – 50°C*
- *Appearance : Glossy Finish*
- *Maximum working temperature : 100°C*
- *Flame retardant rating (UL) : V1*
- *Oxygen Index : 23*
- *Dielectric strength : 12KV/mm x min*

Physi

Eigenschaften der Abdeckkappen:

- Zugfestigkeit : 9 Mpa
- Maximale Streckgrenze (%) : 430
- Tieftemperaturflexibilität : -50°C
- Erscheinungsbild : Hochglanz
- Maximale Betriebstemperatur : 100°C
- Entflammbarkeitsklassifizierung : V1
- Oxidationskoeffizient : 23
- Elektrische Durchschlagfestigkeit : 12KV/mm x min

