

Fluor

- ETFE: -90°C - +150°C
- FEP: -100°C - +205°C
- PFA: -190°C - +260°C
- Shorehärte von D 55 bis D 67
- Hohe Flammwidrigkeit
- Ölbeständig
- Sehr gute mechanische Werte
- Beste chemische Beständigkeit
- Hoher Isolationswiderstand $>10^6$ Ohm*cm
- Gute elektrische Eigenschaften