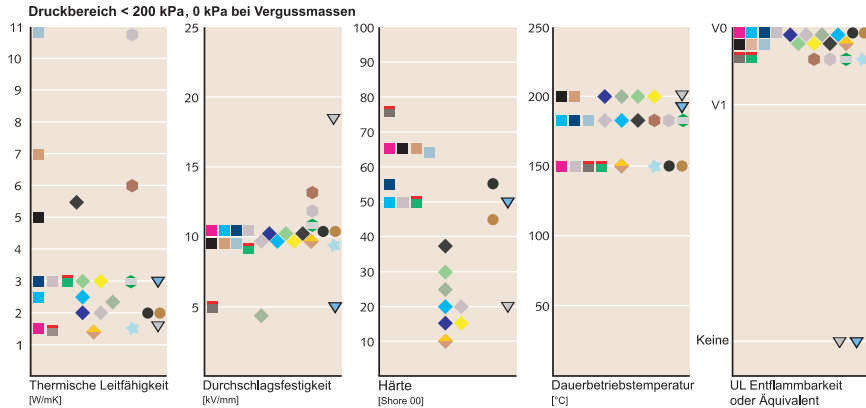


## Gap-Filler



### Silikonelastomere

- Weich  
TGF-C-SI  
TGF-M-SI  
TGF-R-SI  
TGF-S-SI  
TGF-V-SI  
TGF-Y-SI  
TGF-Z-SI
- Sehr weich  
TGF-JXS-SI  
TGF-JUS-SI  
TGF-MSS-SI  
TGF-MUS-SI  
TGF-RSS-SI  
TGF-SXS-SI  
TGF-WSS-SI
- Mit Glasfaserverstärkung  
TGF-C-SI-GF  
TGF-S-SI-GF

### Silikon Putty

- Plastisch  
TGF-XP-SI  
TGF-ZP-SI
- Laminierte Wärmeleitpaste  
TGF-SPS-SI

### Dispensierbar

- TGL-F-SI

### Silikon Vergussmassen

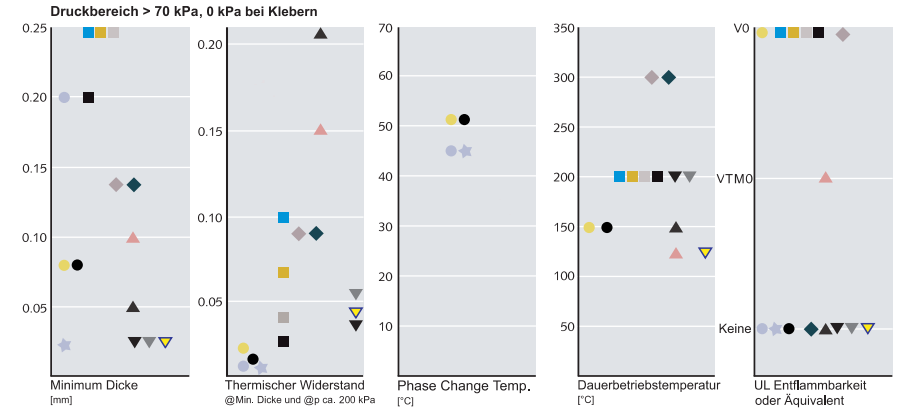
- 2 Komponenten  
TCR-I-SI-2C  
TCR-M-SI-2C

### Silikonfreie Elastomere

- TGF-H-NS  
TGF-HSS-NS

Stand 10/2010 Empfehlungen und technische Daten sind unverbindlich

## Elektrisch nicht isolierende, thermisch leitfähige Interfacematerialien



### Aluminiumfilme mit Phase Change

- TPC-S-AL  
TPC-T-AL-CB

### Phase Change Film

- TPC-Z-PC

### Phase Change Compound

- Dispensierbar / Druckbar  
TPC-Z-PC-D / P

### Hoch thermisch leitfähige Elastomere

- TEL-M-SI  
TEL-S-SI  
TEL-X-SI  
TEL-Z-SI

### Graphit Folien

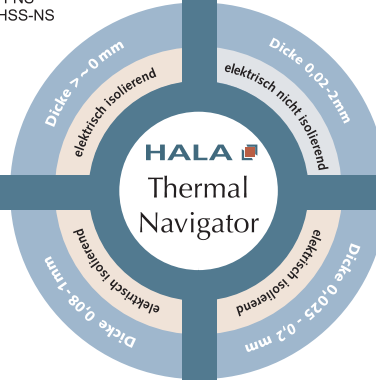
- TFO-S-CB-UL  
TFO-S-CB

### Thermisch leitfähige PSA Klebebänder

- TAT-D-PS  
TAT-E-PS

### Thermisch leitfähige Kleber

- 1K RTV  
TAD-I-SI-1C  
TAD-P-SI-1C
- 2K RTV  
TAD-M-AC-2C



HALA Contec GmbH & Co. KG, Alte Landstr. 23, D-85521 Ottobrunn

Tel.: +49 (0)89-665 477 83 / Fax.: +49 (0)89-665 477 85 / www.hala-tec.de / contec@hala-tec.de

## Thermisch leitfähige Silikonfolien, -kappen, -schläuche

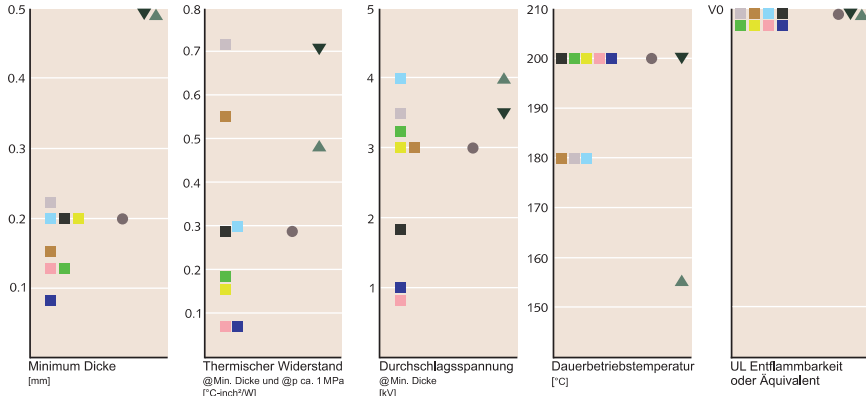
Druckbereich > 200 kPa

### Thermisch leitfähige Silikonfolien

- Mit Glasfaserverstärkung  
TFO-A-SI  
TFO-C-SI  
TFO-I-SI  
TFO-K-SI  
TFO-N-SI  
TFO-T-SI  
TFO-V-SI  
TFO-X-SI
- Ohne Verstärkung  
TFO-L-SI

### Thermisch leitfähige Silikonkappen und -schläuche

- Schlauch  
TTU-C-SI
- Kappe  
TCP-C-SI



## Thermisch leitfähige Isoliermaterialien

Druckbereich > 70 kPa, 0 kPa bei Kleber

### Isolationsfilme

- Mit Silikon Beschichtung  
TFO-B-SI  
TFO-F-SI

### Kapton® Film

- Mit Phase Change Beschichtung  
TPC-S-KA

### PSA Klebeband mit Isolationsfilm

- TAT-H-CO

### Thermisch leitfähige Kleber

- 2K RTV  
TAD-M-AC-2C-G

