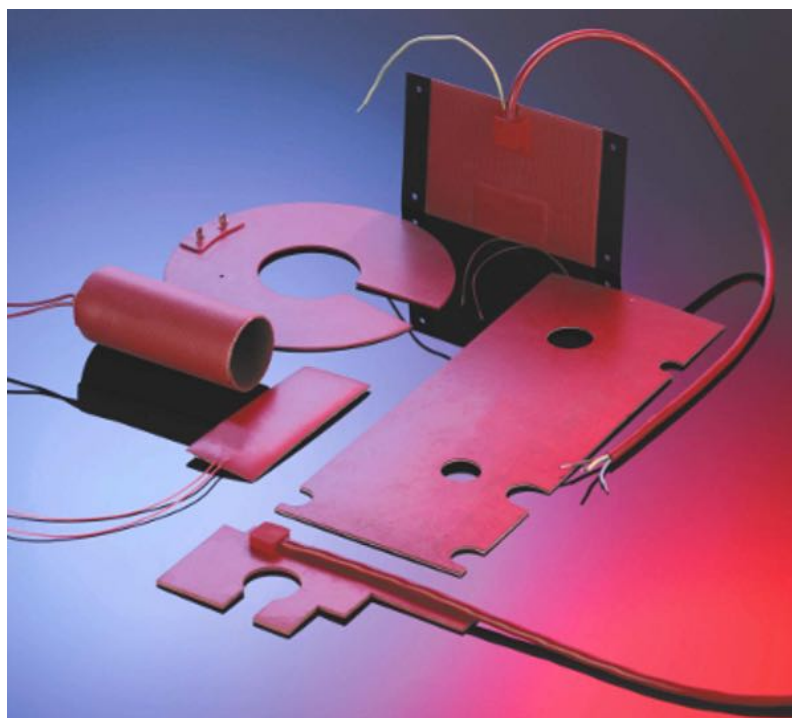


Silikoon küttematid



Toitepinge:	12 V ... 415 V
Erivõimsus:	Maksimaalselt 5 kW/m ² (0,5 W/cm ²)
Kirjeldus:	Kütteelement kahe silikoonmati vahel
Maksimaalsed mõõtmed:	3000 mm x 940 mm
Paksus:	0,7-3 mm
Painutusraadius:	Vähim lubatud 50 mm
Minimaalne kasut. temp.:	-60 °C
Maksim. kasut. temp.:	+200 °C , liimituna +150 °C
Katsepinge	1,5 kV
El. ühendus:	Silikoonjuhtmed või kahesooneline kaabel
Kinnitus:	Küttematt kinnitatakse vahetult köetavale pinnale liimi või vastavate klambritega. NB! Küttemati ja köetava pinna vahele ei tohi jääda õhuvahet.
Juhtimine:	Sobiva termostaadiga
Lisavõimalused:	<ul style="list-style-type: none">• Mitu küttekontuuri• Integreeritud ülekuumenemiskaitse või andur• Mittestandardne kuju ja avad• Kõrgem erivõimsus

05/01/17