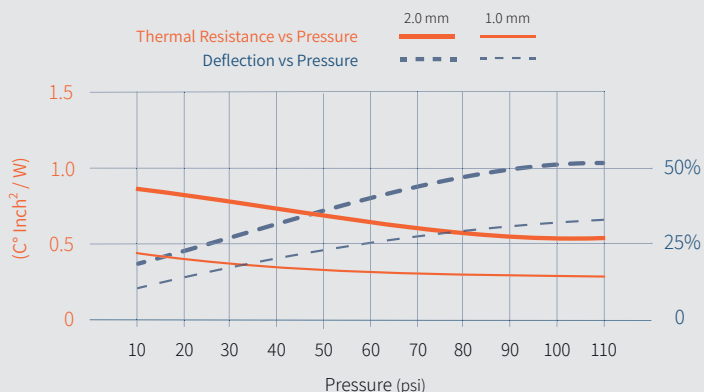


Thermal Interface Material

Gap Filler Silicone free



Materialstärke
Material thickness
1.00 = 1.00 mm

DS-GAP-NOS40-4.0- X.XX

DS-GAP-NOS40-4.0

Wärmeleitfähigkeit ¹ Thermal Conductivity ¹	W/mK	4.00
Härte Hardness	Shore (00)	40
Einsatztemperatur ² Operation Temperature ²	°C	-40 / +150
Materialstärke ³ Material Thickness ³	mm	0.50 - 5.00
Durchschlagsfestigkeit ⁴ Dielectric Strength ⁴	kV/mm	8.00
Dichte Density	g/cc	3.10
Konformität Conformity	✓	RoHS
Brandklassifikation Flamability Class	✓	UL 94V-0

1 ASTM D5470 2 EN344 3 -- 4 ASTM D150

REV2018_01

Technische Änderungen vorbehalten, alle technischen Daten und Angaben unverbindlich.
Subject to technical alterations, all technical data and details are not binding.