

**A**  
**GELID SOLUTIONS**

Unit 704B, 7/F., Sunbeam Centre, 27 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong  
 Tel. +852 8199 0329 | Fax. +852 3904 8133  
[www.gelidsolutions.com](http://www.gelidsolutions.com)

**GP-EXTREME 120\*120 THERMAL PAD**  
 Das hochmoderne Wärmeleitpad

DATUM

31-Okt-2022

Spezifikationen	
Dichte (g/cm3):	2,8
Härte (Shore):	3500
Verfügbare Dicke (mm)	0,5, 1,0, 1,5, 2,0, 2,5, 3,0

Produkt Informationen	
Modell Nr. 0.5mm	TP-GP01-S-A
Modell Nr. 1.0mm	TP-GP01-S-B
Modell Nr. 1.5mm	TP-GP01-S-C
Modell Nr. 2.0mm	TP-GP01-S-D
Modell Nr. 2.5mm	TP-GP01-S-F
Modell Nr. 3.0mm	TP-GP01-S-E
EAN (0.5mm):	4897025783249
EAN (1.0mm):	4897025783256
EAN (1.5mm):	4897025783263
EAN (2.0mm):	4897025783270
EAN (2.5mm):	4897025783454
EAN (3.0mm):	4897025783287
Paket Inhalt	GP Extreme 120*120mm x 1

Kühlleistung:

Setup:  
 Software: Geeks3D FurMark v1.22.0.0  
 GPU: RTX 3070 Ti (Übertaktungsmodus)  
 Speicheruhr: 9501Mhz  
 GPU-Dienstprogramm: 97%  
 Umgebungstemperatur: 26°C

Resultat:  
 Temperatur°C (Speicher)  
 GP-Extreme 84  
 5W/mk Wärmeleitpad 90

