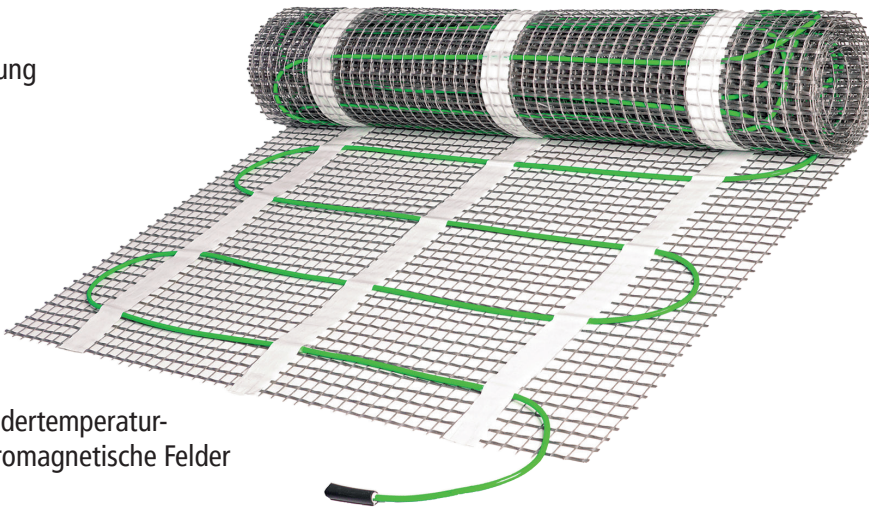


Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 2

PHM Heizmatten

- Zweiader-Dünnbetttheizmatte [inkl. 1x Wellrohr]
- Selbstklebend, dadurch besserer Fixierung
- Spannung: 230 VAC, 50 Hz
- Leistung: 160 W/m²
- Heizleitungsfarbe: grün
- Heizkabeldurchmesser: ~ 3,2 mm
- Kaltendenlänge: 3 m
- Min. Installationstemperatur: +5° C
- Min. Biegeradius Heizkabel: 6 x D [D=Heizkabeldurchmesser]
- 100% stückgeprüft
- Gesunde Wärme durch produzierte Niedertemperaturstrahlungswärme ohne störende elektromagnetische Felder
- Weitere Infos in der Verlegeanleitung



Hinweis:

Bei 16A-Absicherung die max. Leistung der Heizmatte beachten (max. 3680 W).



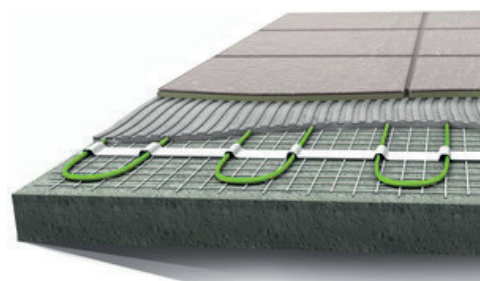
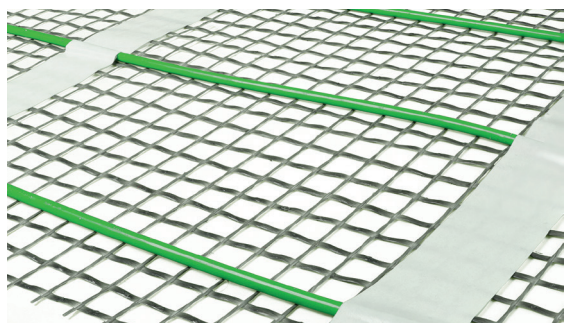
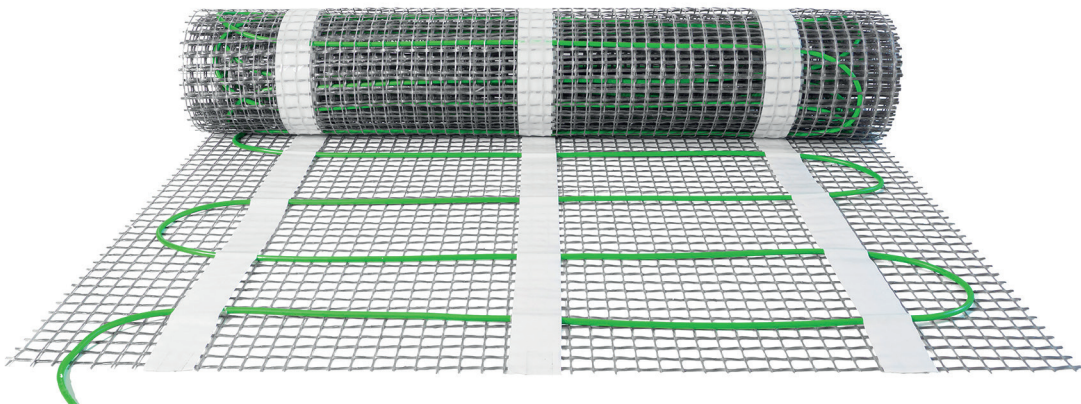
Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Fläche	Maße (LxB)	Heizleistung	Widerstand in Ohm
05106563	057321	PHM1,0 160W	1	1 m ²	200x50 cm	160 W	314,1 - 363,7
05106564	057322	PHM1,5 240W	1	1,5 m ²	300x50 cm	240 W	209,4 - 242,5
05106565	057323	PHM2,0 320W	1	2 m ²	400x50 cm	320 W	157,0 - 181,8
05106566	057324	PHM2,5 400W	1	2,5 m ²	500x50 cm	400 W	125,6 - 145,5
05106567	057325	PHM3,0 480W	1	3 m ²	600x50 cm	480 W	104,7 - 121,2
05106568	057326	PHM3,5 560W	1	3,5 m ²	700x50 cm	560 W	89,7 - 103,9
05106569	057327	PHM4,0 640W	1	4 m ²	800x50 cm	640 W	78,5 - 90,9
05106570	057328	PHM4,5 720W	1	4,5 m ²	900x50 cm	720 W	69,8 - 80,8
05106571	057329	PHM5,0 800W	1	5 m ²	1000x50 cm	800 W	62,8 - 72,7
05106572	057330	PHM6,0 960W	1	6 m ²	1200x50 cm	960 W	52,3 - 60,6
05106573	057331	PHM7,0 1120W	1	7 m ²	1400x50 cm	1120 W	44,9 - 52,0
05106574	057332	PHM8,0 1280W	1	8 m ²	1600x50 cm	1280 W	39,3 - 45,5
05106575	057333	PHM9,0 1440W	1	9 m ²	1800x50 cm	1440 W	34,9 - 40,4
05106576	057334	PHM10 1600W	1	10 m ²	2000x50 cm	1600 W	31,4 - 36,4
05106577	057335	PHM12 1920W	1	12 m ²	2400x50 cm	1920 W	26,2 - 30,3
05106578	057336	PHM15 2400W	1	15 m ²	3000x50 cm	2400 W	20,9 - 24,2

Technisches Datenblatt

Seite: 2 / 2

PHM Heizmatten



Kabelaufbau

