

# **Technisches Datenblatt**

Seite: 1 / 2

### PHM Heizmatten

Zweiader-Dünnbettheizmatte [inkl. 1x Wellrohr]

Selbstklebend, dadurch besserer Fixierung

Spannung: 230 VAC, 50 Hz

Leistung: 160 W/m<sup>2</sup>

Heizleitungsfarbe: grün

Heizkabeldurchmesser: ~ 3,2 mm

Kaltendenlänge: 3 m

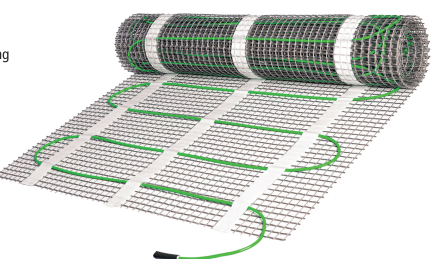
Min. Installationstemperatur: +5° C

Min. Biegeradius Heizkabel: 6 x D [D=Heizkabeldurchmesser]

Weitere Infos in der Verlegeanleitung

#### **Hinweis:**

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









#### Informationen

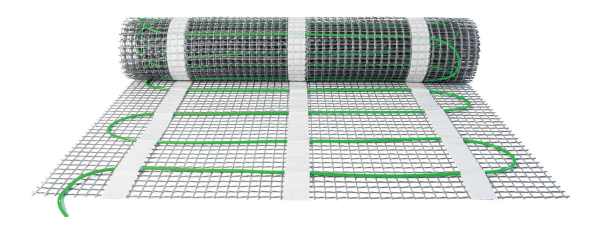
ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Fläche	Maße (LxB)	Heizleistung	Widerstand in Ohm
05106563	057321	PHM1,0 160W	1	1 m <sup>2</sup>	200x50 cm	160 W	314,1 - 363,7
05106564	057322	PHM1,5 240W	1	1,5 m <sup>2</sup>	300x50 cm	240 W	209,4 - 242,5
05106565	057323	PHM2,0 320W	1	$2 \text{ m}^2$	400x50 cm	320 W	157,0 - 181,8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

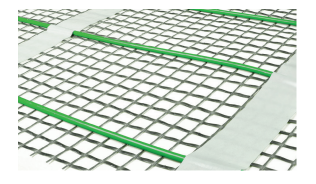


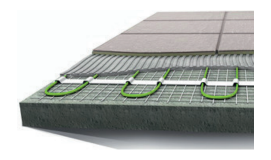
# **Technisches Datenblatt**

Seite: 2 / 2

## PHM Heizmatten







### <u>Kabelaufbau</u>

