

IHT-Fliesenheizmatte

Technische Daten

	Fliesenheizmatte Twin Maßanfertigung	Fliesenheizmatte Twin selbstklebend Maßanfertigung	Fußbodenheizung Estricheizung Twin
Typ	Fliesenheizmatte (Dünnbettheizmatte) elektrosmogarm maßgefertigt	Fliesenheizmatte (Dünnbettheizmatte) Niedervolt maßgefertigt	Fußbodenheizung Estrichheizung elektrosmorarm
Nur eine Anschlussleitung			X
Für Neubau und Altbau			X
Für nasse Räume zugelassen			X
Einschneiden und umklappen			X
Maßanfertigung			—
VDE-Zulassung			X
CE-konform			X
Elektrosmogarm (geprüft)			X
Selbstklebend			--
Leistung (Matte):	125/ 160 W/m ²	160 W/m ²	150 W/m ²
Leistung (Leiter):	8 – 12 W/m	8 – 12 W/m	8 – 12 W/m
Mattenbreite:	Bis 1,00 m	Bis 1,00 m	0,40 / 0,50 m
Abmessung (Leiter):	Ø ca. 3,2 mm	Ø ca. 1,0 mm	ca. Ø 7,3 mm
Biegeradius:	mind. 25 mm	Mind. 20 mm	mind. 40 mm
Anschlussleitung:	Nach Erfordernis	Nach erfordermiss	4,00 m
Prüfspannung:	2.500 – 4.00 Volt	2.000 Volt	2.500 – 4.00 Volt
Spannung:	230 V AC	12 oder 45 V	230 V AC
Schutzmaßnahme:	FI-Schutzschaltung mit 30 mA		
Absicherung	10 A (B-Charakteristik)		
Nenngrenztemperatur	+ 90° C		
Mindestverarbeitungstemp.	+ 5° C		
Trägermaterial	Glasgittergewebe		