



InfraFloor® Parkettheizung P100 3m<sup>2</sup>  
Beispielfoto

**InfraFloor® Parkettheizung P100 3m<sup>2</sup>**  
**Art. No: FH02023**

InfraFloor® Parkettheizung P100 3m<sup>2</sup>  
Dicke 13mm, Gesamtleistung 290W/230V  
Flächenleistung 100W/m<sup>2</sup>, Heizkabel 30m

Warengruppe	Parkettheizungen
WG	C04

**Technische Daten:**

Tiefe/Dicke [mm]	13,0
Breite [cm]	50,0
Länge [cm]	0,0
Biegeradius [mm]	42,0
Heizfläche [m <sup>2</sup> ]	3,00
Leistung [W]	
Spannung [V]	230V AC
Kaltleiter [cm]	2,3m / 3x1,5mm <sup>2</sup>
Flächenleistung max. [W/m <sup>2</sup> ]	100
Schutzklasse	I
Schutzart	IPX7
Schutzkleinspannung	Nein
Regelung inkludiert	Nein
Heizleiter Durchmesser	6,9
Heizleiter geschirmt	Ja
Trägernetz mit Heizdraht	-
Deformationsfestigkeit [kg]	152,9
Abschirmung	100 % Alufolie
Zugfestigkeit [kg]	>50,9
Außenmantel	PVC
Heizleiterisolierung	XLPE
UV-beständig	Nein
Betriebstemperatur max. [°C]	75
Trittschalldämmung [dB]	3
Anschlussart	Direkt
Verlegetemperatur mind. [°C]	0

**Einsatzbereiche:**

Asphalt	Einbau
Bitumenoberfläche	Nein
Dachflächen	Ja
Dachrinnen	Nein
Freichflächen	Nein
Frostschutz Wasserleitung	Nein
Podeste	-
Rampen	Nein
Regenrohr	Nein
Treppen	Nein
Warmwasserbegleitheizung	Ja

**Normenkonformität:**

IEC60800:2009

**Beschreibung:**

InfraFloor® Parkettheizungen ermöglichen eine gleichmäßige und schnelle Bodenwärme. Bodenheizsystem in Trockenbauweise inkl. Dämmplatten (50x100cm). Diese können individuell angepasst und ohne Maurerarbeiten auf ebenen Oberflächen verlegt werden. Im Lieferumfang befindet sich die notwendige Menge an Heizkabel. Dieses wird in die fertigen Nuten der Dämmplatten eingelegt. Der Bodenbelag kann ohne weitere Trocknungszeiten verlegt werden. Die Dämmplatte wirkt gleichzeitig als Trittschalldämmung.