

### NBS 10 Direkt-System

Nass - Boden - System mit Rohr- $\varnothing$ 10 mm, für die direkte Verlegung einer Fußbodenheizung und -kühlung

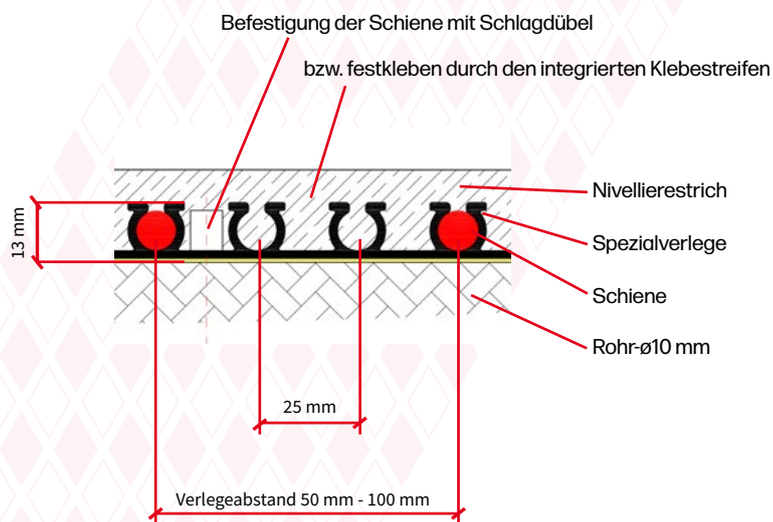
DIN-CERTCO  
Registernummern  
**7D286-F**



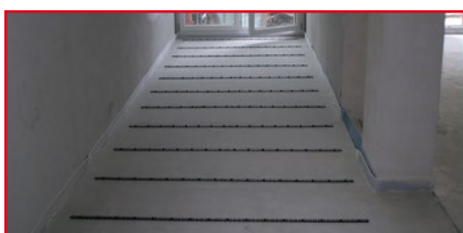
### System - Vorteile

- extrem niedrige Aufbauhöhe von/ab ca. 21 mm
- universell einsetzbar
- direkte Verlegung auf bestehende Untergründe
- verlegbar ohne aufwendige Abrissarbeiten
- mit Estrich von Knauf geprüft
- kurze Bauzeiten
- kurze Reaktionszeiten
- geringes Gewicht ca. 48 kg/m<sup>2</sup>

### Systemschnitt



spezifische Heiz-/Kühlleistung (W/m<sup>2</sup>) siehe Technische Info



Nicht für RTL-Ventile etc. geeignet.

### Das System besteht aus folgenden Komponenten:



bavaria-FL-Exclusiv-Metallverbundrohr  
Ø 10 mm



bavaria-Spezial-Verlegeschiene



Schlagdübel für Schiene



Randdämmstreifen

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung		VPE	Einheit
349 00 100	bavaria-FL-Exclusiv-Metallverbundrohr	ø10 mm x 1,3 mm	240/500	Rolle in m
510 00 011	bavaria-Spezial-Verlegeschiene	für Rohr-ø10 mm, Länge 800 mm, selbstklebend	200	Stk
510 01 635	Schlagdübel für Schiene	40 x 6 mm	200	Stk
135 00 080	PE-Randdämmstreifen mit Klebefolie	Dicke 8 mm, Höhe 80 mm, mit Kleberücken	25	Rolle in m
930 00 51x	Biegeschablone	für Verlegeabstand von 75 mm oder 100 mm	1	Stk