

Füll- und Verteilerelement

Zubehör für die Fußbodenheizung im Trockenbausystem (TBE Holzfaser 30-16)

Füll- und Verteilerelement aus Bio-Holzfaser für den Einsatz in Auslaufzonen, Türdurchgängen und im Verteilerbereich. Bei Bedarf ist das Füll- und Verteilerelement mit einer Oberfräse profilierbar und mit einer Kreissäge schneidbar.

Für den Einsatz mit Trockenbauelement TBE Holzfaser 30-16 zwischen Türdurchgängen, in Auslaufzonen oder vor dem Heizkreisverteiler, um eine von der Plattengeometrie unabhängige Rohrverlegung zu ermöglichen. Die Rohrführungen werden vor Ort nach Bedarf mit dem Heißschneidegerät in die Systemplatten eingebracht und ggf. mit einer Wärmeleitlamelle oder einem Wärmeleitabdeckblech belegt.



Plattenmaß/Nutzmaß: 1000 x 500 x 30 mm

Nutzfläche: 0,5 m²

Rohrdimension: 16 mm