

Umlenkplatten

Systemkomponenten für die Fußbodenheizung im Bio-Holzfasersystem

1. Umlenkplatte mit einer Rohrführung (VA 250)

Die Umlenkplatte aus Bio-Holzfasern mit einer Rohrführung wird als Kopfelement zur mäanderförmigen Rohrumlenkung verwendet. Die oberhalb des Systemelements aufgeklebte Aluminiumbleche mit Ω -Rohrführung gewährleisten den sicheren Halt des Rohrs in der Platte.



<u>Plattenmaß/Nutzmaß:</u>	500 x 250 x 30 mm
<u>Nutzfläche:</u>	0,125 m ²
<u>Rohrdimension:</u>	16 mm
<u>Verlegeabstand:</u>	250 mm

2. Umlenkplatte mit einer Rohrführung ohne Wärmeleitabdeckblech (VA 250)

Wie beschrieben, jedoch ohne aufgeklebte Aluminiumbleche. Diese Umlenkplatte ist ohne Wärmeleitabdeckbleche nicht für den Einsatz mit dem Trockenbau-Unterboden TB UB 10 und der Entkopplungsmatte EM 4 geeignet.



3. Umlenkplatte mit 2 Rohrführungen (VA 125)

Die Umlenkplatte aus Bio-Holzfasern mit zwei Rohrführungen wird als Kopfelement zur mäanderförmigen Rohrumlenkung verwendet. Die oberhalb des Systemelements aufgeklebte Aluminiumbleche mit Ω -Rohrführung gewährleisten den sicheren Halt des Rohrs in der Platte.



<u>Plattenmaß/Nutzmaß:</u>	500 x 250 x 30 mm
<u>Nutzfläche:</u>	0,125 m ²
<u>Rohrdimension:</u>	16 mm
<u>Verlegeabstand:</u>	125 mm

4. Umlenkplatte mit 2 Rohrführungen ohne Wärmeleitabdeckbleche (VA 125)

Wie beschrieben, jedoch ohne aufgeklebte Aluminiumbleche. Diese Umlenkplatte ist ohne Wärmeleitabdeckbleche nicht für den Einsatz mit dem Trockenbau-Unterboden TB UB 10 und der Entkopplungsmatte EM 4 geeignet.



5. Umlenkplatte mit 2 Rohrführungen (VA 250)

Die Umlenkplatte aus Bio-Holzfasern mit zwei Rohrführungen wird als Kopfelement zur mäanderförmigen Rohrumlenkung verwendet. Die oberhalb des Systemelements aufgeklebte Aluminiumbleche mit Ω -Rohrführung gewährleisten den sicheren Halt des Rohrs in der Platte.



<u>Plattenmaß/Nutzmaß:</u>	1000 x 250 x 30 mm
<u>Nutzfläche:</u>	0,25 m ²
<u>Rohrdimension:</u>	16 mm
<u>Verlegeabstand:</u>	250 mm

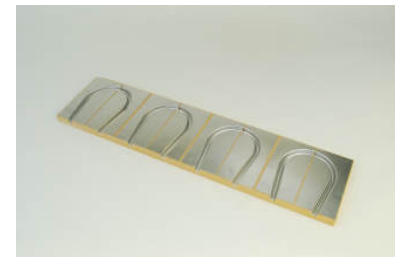
6. Umlenkplatte mit 2 Rohrführungen ohne Wärmeleitabdeckblech (VA 250)

Wie beschrieben, jedoch ohne aufgeklebte Aluminiumbleche. Diese Umlenkplatte ist ohne Wärmeleitabdeckbleche nicht für den Einsatz mit dem Trockenbau-Unterboden TB UB 10 und der Entkopplungsmatte EM 4 geeignet.



7. Umlenkplatte mit 4 Rohrführungen (VA 125)

Die Umlenkplatte aus Bio-Holzfasern mit vier Rohrführungen wird zur Umlenkung des Heizrohrs beim Bio-Holzfasersystem verwendet. Die oberhalb des Systemelements aufgeklebte Aluminiumbleche mit Ω -Rohrführung gewährleisten den sicheren Halt des Rohrs in der Platte.



<u>Plattenmaß/Nutzmaß:</u>	1000 x 250 x 30 mm
<u>Nutzfläche:</u>	0,25 m ²
<u>Rohrdimension:</u>	16 mm
<u>Verlegeabstand:</u>	125 mm

8. Umlenkplatte mit 4 Rohrführungen (VA 125)

Wie beschrieben, jedoch ohne aufgeklebte Aluminiumbleche. Diese Umlenkplatte ist ohne Wärmeleitabdeckbleche nicht für den Einsatz mit dem Trockenbau-Unterboden TB UB 10 und der Entkopplungsmatte EM 4 geeignet.

