



Fußbodenheizung Multidämmrolle mit Gewebefolie, WLG035, 10 kPa, 10m²

Umweltfreundliche Multidämmrolle mit oberseitig kaschierter, gewebeverstärkter und reißfester Foliendeckschicht (gegen Estrichfeuchte nach DIN 18560). Für den Einsatz als Systemwärme- und Trittschalldämmplatte nach DIN EN 13163 - Innendämmung auf Decken oder Bodenplatten nach DIN V 4108-10.

| Technische Daten | |
|---------------------------------|------------|
| Werkstoff | Polystyrol |
| Noppenplatte | Nein |
| Tackerplatte | Ja |
| Einlegeplatte | Nein |
| Mit Folie | Ja |
| Baustoffklasse nach DIN 4102-B2 | B2 |
| Breite | 1000 mm |
| Länge | 10000 mm |
| Geeignet für Rohrdurchmesser | 14 – 20 mm |

| Technische Daten Spezifisch | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Produktnummer | HP1101017 | HP1101018 | HP1101011 | HP1101019 |
| Plattenstärke | 20 / 18 mm | 25 / 23 mm | 30 / 28 mm | 35 / 33 mm |
| Wärmedurchlasswiderstand (R-Wert) | 0,570 m ² K/W | 0,714 m ² K/W | 0,857 m ² K/W | 1,000 m ² K/W |
| Max. Belastung (kN/m ²) | 10 kPa | | | |
| Dyn. Steifigkeit | S 40 | | S 50 | S 40 |
| Trittschallverbesserung (harter-weicher Bodenbelag) | 24 – 25 dB | 22 dB | 22 – 23 dB | 26 dB |