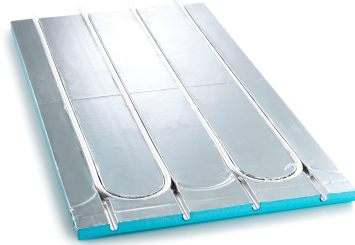


UFH-DRY-1625-100C: Secor xps platte mitt fräsung, alu beschichtung, m-m 100mm - 0,72m²



Kommerzielle Informationen

Niedrig aufbauende Platten, die ohne Estrich installiert werden können. Das System reagiert schnell dank geringer thermischer Trägheit. Die Platten sind mit einer Aluminiumschicht für optimale Wärmeverteilung ausgestattet.

- Maße:
120 mm x 60 mm x 25mm
- Gewicht:
800gr
- Druckfestigkeit:
400kPa
- Verlegeabständen:
10 cm of 15 cm
- Sehr geringe Aufbauhöhe - 25 mm:
Ideal für Renovierungen oder bei begrenzter Bodenhöhe
- Schnelle Erwärmung dank niedriger thermischer Trägheit:
Direkte Wärmeübertragung und eine schnelle Reaktionszeit
- Optimale Wärmeleitung durch integrierte Aluminiumschicht:
Die Aluminium-Deckschicht sorgt für eine effiziente und gleichmäßige Wärmeabgabe
- Kompatibel mit Henco 16 mm Rohren und flexiblen Verlegeabständen (10 cm oder 15 cm):
Einfach anpassbar an den Wärmebedarf und das Verlegemuster (Schlangenform)
- Einfache und trockene Installation in zwei Phasen:
Kleben und Rohrmontage separat für optimale Haftung und sichere Positionierung

Grundmaße der Einheit

Höhe	25 mm
Länge	1.200 mm
Breite	600 mm
Nettogewicht	0,800 kg

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Fußbodenheizung, Kühlung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff	Kunststoff	Rastermaß	0 Millimeter
Oberflächenschutz	sonstige	Länge	1200 Millimeter
		Breite	600 Millimeter
		Stärke	25 Millimeter