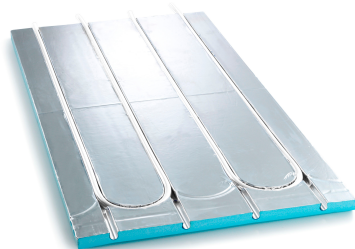


## UFH-DRY-1625-150C: Secor xps platte mitt fräsung, alu beschichtung, m-m 150mm - 0,72m<sup>2</sup>



### 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	0,900 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