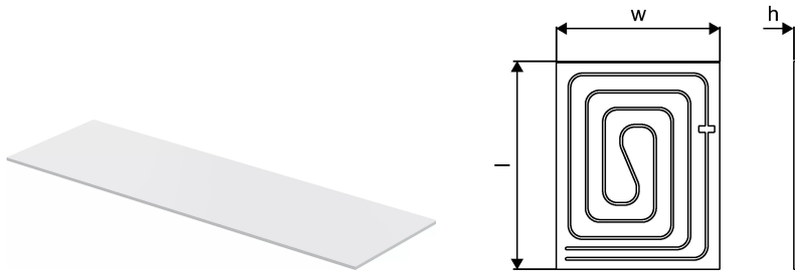


Uponor Renovis Panel 2000x625mm

1061171

- Panel mit integrierten Rohrleitungen
- Aktive Oberfläche des Renovis - Systems
- Wärmeleitfähigkeit: 0,27 W/mK



Ausschreibungstexte Uponor Renovis Panel

Spezifikation

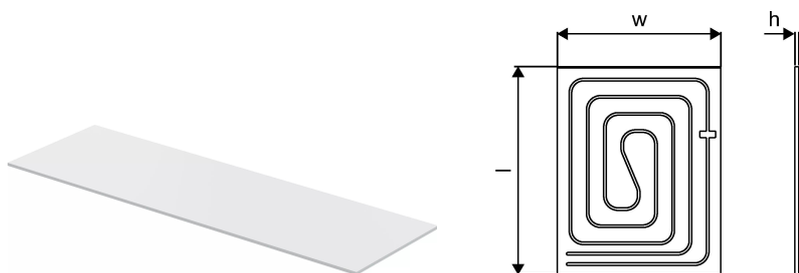
- Gipskartonplatten 15 mm mit eingebetteten Röhren 9,9 mm.
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Zur Montage auf definierten Trockenbauunterkonstruktionen an Wand und Decke

Anwendung

- Flächenheizung und -kühlung
- Für Trockenbauinstallationen

Uponor Renovis Panel 2000x625mm

1061171



Technische Daten

Maßeinheit	St.
Länge (l)	2000 mm
z-Maß h	15 mm
z-Maß w	625 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL4	24

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at