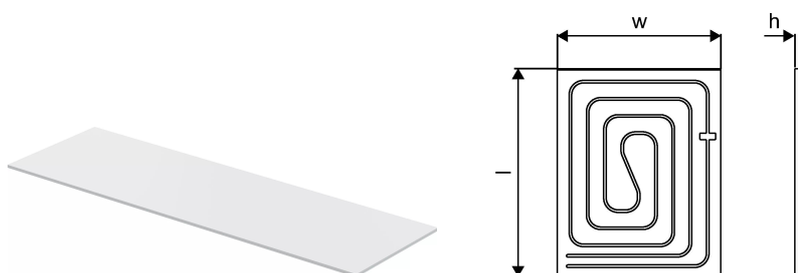


Uponor Renovis Pannello attivo 2000x625x15mm

1061171

- pannelli attivi singoli per Riscaldamento (Raffrescamento)
- installazione in particolare su pareti e soffitti in edifici da ristrutturare
- montaggio su profili metallici (CD 60/27)
- la linea principale di mandata e ritorno deve essere realizzata utilizzando le tubazioni Uponor Comfort Pipe Plus e la raccorderia Q&E
- composizione: fibra rinforzata con lastre di gesso Knauf DIAMANT 15mm
- peso: 14,3 kg/m²
- temperatura di funzionamento: 15 – 55 °C
- max pressione di esercizio: 6 bar
- conducibilità termica: 0,30 W/mK
- colore: grigio RAL 7040



Informazioni Uponor Renovis Pannello attivo

Specifiche

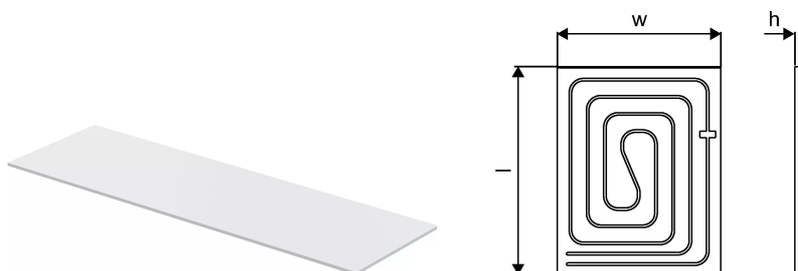
- Sistema di riscaldamento e raffrescamento radiante prefabbricato Renovis, con tubazioni da 9,9 mm incorporate
- Basato su pannello 15 mm in gesso rinforzato con fibre
- Classificazione EN 13501-1: classe E
- Per il montaggio su sottostrutture a secco

Application

- Riscaldamento e raffrescamento radiante a soffitto e parete
- Per installazioni a secco

Uponor Renovis Pannello attivo 2000x625x15mm

1061171



Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it