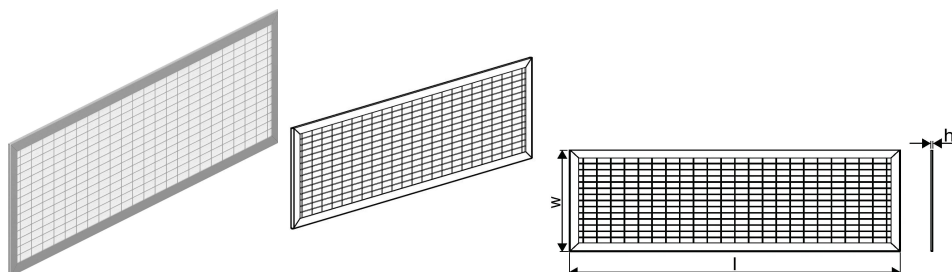


## Uponor Ventilation D Deumidificatore filtro N/I WAL 200-350 m<sup>3</sup>/h

**1184793**

- filtro aria di ricambio per unità WAL (parete) da 200 a 350 m<sup>3</sup>/h



### Informazioni Uponor Ventilation D Deumidificatore filtro N/I WAL

#### Specifiche

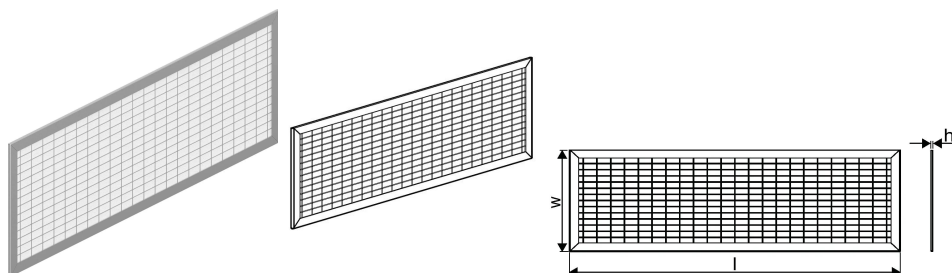
- portata aria 200 m<sup>3</sup>/h, 250 m<sup>3</sup>/h, 350 m<sup>3</sup>/h o 600 m<sup>3</sup>/h
- i modelli a soffitto sono dotati di ventilatori EC ad alta prevalenza fino a 260 Pa (versione CEI 200)
- Uponor deumidificatori sono disponibili in due versioni: N - I
- N = versione aria neutra (isotermica): I modelli "N" (isotermici) sono dotati di un unico pacco batterie il cui scopo è deumidificare l'aria mantenendone sostanzialmente invariata la temperatura.
- I = versione aria integrata: I modelli "I" (integrazione del raffrescamento) possono deumidificare e controllare la temperatura dell'aria, a seconda della stagione e del setpoint della pompa di calore, raffreddandola o riscaldandola, funzionando come un ventilconvettore idronico. La versione con integrazione del raffrescamento, a differenza di quella neutra che non modifica in modo significativo la temperatura dell'aria immessa negli ambienti, può funzionare in modalità riscaldamento o modalità raffrescamento a seconda della stagione impostata sulla pompa di calore, funzionando come un ventilconvettore idronico quando necessario per situazioni di picco di riscaldamento e raffrescamento. I modelli "I" devono sempre ricevere acqua dall'impianto radiante per poter funzionare.
- connessione Modbus RS485 di serie per sistemi di domotica (connettore cavo venduto separatamente).

#### Application

- deumidificatori per ridurre l'umidità dall'aria interna dell'edificio
- i deumidificatori verticali installati e i deumidificatori canalizzabili orizzontali per controsoffitti sono progettati per ambienti civili, residenziali e commerciali con carichi latenti elevati che richiedono funzionamento 24 ore su 24
- adatto per edifici raffrescati con sistemi radianti, come pavimenti, pareti o soffitto

## Uponor Ventilation D Deumidificatore filtro N/I WAL 200-350 m3/h

1184793



### Status

Item Available From date 2025-10-01

Until stocks last Fino ad esaurimento scorte

### Product code

Item no EAN 6414900137102

Item no GTIN 06414900137102

### Dimensioni

Altezza unità articolo 170

Lunghezza unità articolo 240

Peso unitario dell'articolo 0,4

Larghezza unità articolo 48

Item\_UOM pz

### Measurements

LUNGHEZZA\_L 600

Z Misura h 5

Misura Z con 200

### Packaging

GTIN imballaggio PL1 06414900545334

Altezza imballo PL1 230

Lunghezza imballo PL1 630

Materiale di imballaggio (numero) PL1 04

Materiale di imballaggio (breve) PL1 PELD

Quantità imballo PL1 1

Tipo di imballaggio PL1 POUCH

Volume di imballaggio PL1 0,0046368

Peso imballo PL1 0,5

Larghezza imballo PL1 32

## 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](http://www.uponor.com/it-it)