

Uponor Ventilation D deumidificatore N-CEI 350 m3/h

1121242

- per installazione a soffitto
- la temperatura dell'aria in uscita è uguale alla temperatura dell'aria in entrata
- controllo parametrico con display per la lettura e le impostazioni dei parametri
- realizzato con struttura in lamiera preverniciata di colore bianco

Informazioni Uponor Ventilation D deumidificatore N-CEI

Specifiche

- portata aria 200 m3/h, 250 m3/h, 350 m3/h o 600 m3/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 N-CEI 350 m3/h

1121242

Measurements

Filettatura_cilindrica_G	1/2
LUNGHEZZA_L	615
Z Misura h	243
Z Misura k	450
Misura Z con	677
Misura Z w1	657

Product code

Item no EAN	6414905641796
Item no GTIN	06414905641796
Sostituzione articolo 1	1184780

Dimensioni

Altezza unità articolo	243
Lunghezza unità articolo	680
Peso unitario dell'articolo	42
Larghezza unità articolo	600
Item_UOM	pz

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905642076
GTIN imballaggio PL4	06414905642526
Altezza imballo PL1	270
Altezza imballo PL4	1200
Lunghezza imballo PL1	730
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL4	3
Tipo di imballaggio PL1	Piece
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,122202
Volume di imballaggio PL4	1,152
Peso imballo PL1	43
Peso imballo PL4	139
Larghezza imballo PL1	620

Larghezza imballo PL4

800

Status

Until stocks last

Fino ad esaurimento scorte

Documenti tecnici

[Download documenti](#) 

Uponor S.r.l.

Via Eugenio Villoresi 2-4
20864, Agrate Brianza – MB
Italia

T +39 039 63 58 200
servizioclienti.it.bfs@georgfischer.com

www.uponor.com/it-it