

Vent DN50

ACCESSORI

Disaeratore XStream incluso isolamento in EPP di alta qualità, per un minor consumo energetico negli impianti di riscaldamento a vaso chiuso. Con esclusiva modalità ECO/MAX e una rotazione di 360 gradi. Non è necessario tenere conto della direzione del flusso del sistema.

Le caratteristiche principali

Separatore d'aria per impianti di riscaldamento

Riduce il consumo energetico e prolunga la durata di vita utile

Installazione indipendente dalla direzione del flusso

Indicazione ottica quando è necessario eseguire lo sfiato/il lavaggio dell'impianto di riscaldamento

COD. PRODOTTO: 206177

**Vent DN20**

Cod. prodotto: 204850

**Vent DN25**

Cod. prodotto: 204851

**Vent DN32**

Cod. prodotto: 204852

**Vent DN40**

Cod. prodotto: 204853



Tipo	Vent DN20	Vent DN25	Vent DN32
Codice art.	204850	204851	204852

Dati tecnici

Altezza	118 mm	134 mm	134 mm
Lunghezza	196 mm	235 mm	235 mm
Flusso max.	4,10 m ³ /h	7,80 m ³ /h	10,60 m ³ /h
Allacciamento	3/4 pollici	1 pollici	1 1/4 pollici



Tipo	Vent DN40	Vent DN50
Codice art.	204853	206177

Dati tecnici

Altezza	154 mm	294 mm
Lunghezza	265 mm	140 mm
Flusso max.	14,80 m ³ /h	85,00 m ³ /h
Allacciamento	G 1 1/2	G 2

Hotline informativa gratuita

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:
al numero telefonico **0844 333 444**

I nostri partner specializzati

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:
www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html

Avviso per l'installazione

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.