

# MV DN40/2

## ACCESSORI

Il collettore modulare è un distributore di circuito di riscaldamento modulare e completamente isolato in ottone. Costituito da due moduli premontati e allacciabile a uno o due ulteriori circuiti di riscaldamento dello stesso diametro nominale.

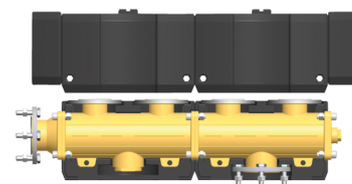
### Le caratteristiche principali

Robusto distributore circuito di riscaldamento

Fornito in due moduli preassemblati

Collegamento di un massimo di tre moduli di rilancio

COD. PRODOTTO: 238264



**MV DN25/2**

Cod. prodotto: 238239



**MV DN25/3**

Cod. prodotto: 238240



**MV DN32/2**

Cod. prodotto: 238254



**MV DN32/3**

Cod. prodotto: 238255



**MV DN40/3**

Cod. prodotto: 238265



**MV DN40/4**

Cod. prodotto: 238266



**MV DN50/2**

Cod. prodotto: 238277



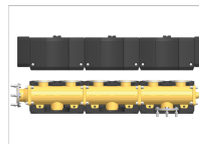
**MV DN50/3**

Cod. prodotto: 238278



**MV DN50/4**

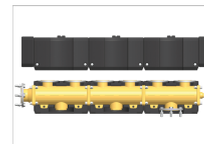
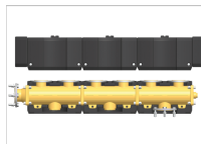
Cod. prodotto: 238279



Tipo	MV DN25/2	MV DN25/3	MV DN32/2
Codice art.	238239	238240	238254

**Dati tecnici**

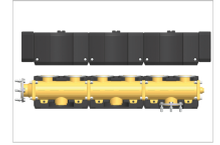
Allacciamento	DN 25	DN 25	DN 32
---------------	-------	-------	-------



Tipo	MV DN32/3	MV DN40/2	MV DN40/3
Codice art.	238255	238264	238265

**Dati tecnici**

Allacciamento	DN 32	DN 40	DN 40
---------------	-------	-------	-------



Tipo	<b>MV DN40/4</b>	<b>MV DN50/2</b>	<b>MV DN50/3</b>
Codice art.	238266	238277	238278

**Dati tecnici**

Allacciamento	DN 40	DN 50	DN 50
---------------	-------	-------	-------



Tipo	<b>MV DN50/4</b>
------	------------------

Codice art.	238279
-------------	--------

## Dati tecnici

Allacciamento	DN 50
---------------	-------

## **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](http://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.