

LVE WG 125

FLACHKANAL-SYSTEM LVE WAND-,
SCHLITZ- UND DECKENAUSLÄSSE

PRODUKT-NR.: 239129

Rundes Luftgitter mit Luftfilter für den Wand- und Deckenauslass LVE WA, geeignet für Wand und Decke im Abluftbereich sowie vorzugsweise für Wand im Zuluftbereich.



Die wichtigsten Merkmale

- Luftdurchlassgitter für den Wand- und Deckenauslass
- Gebürstetes Edelstahl mit Langlochmuster
- Mit regenerierbarem Filter und Spannkammern
- Zubehör für Flachkanalsystem LVE



Typ	FMS SLF G3-10	LVE SLF	LVE WG
Bestell-Nr.	236909	236908	231114
Technische Daten			
Breite	470 mm	470 mm	150 mm
Höhe	10 mm	30 mm	36 mm
Länge			150 mm
Durchmesser			150 mm
Beschreibung	Filtermattenset für Filtereinschub Schlitzauslass	Filtereinschub für Schlitzauslasskasten Abluft	Design Langloch, Edelstahl gebürstet
Druckverlust bei 15 m³/h			4 Pa
Druckverlust bei 30 m³/h			11 Pa
Druckverlust bei 45 m³/h			20 Pa



Typ	LVE WG 125	LVE WG-B	LVE WG-BW
Bestell-Nr.	239129	231976	231977

Technische Daten

Breite	180 mm	150 mm	150 mm
Höhe	40 mm	36 mm	36 mm
Länge	180 mm	150 mm	150 mm
Durchmesser	180 mm	150 mm	150 mm
Beschreibung	Design Langloch, Edelstahl gebürstet	Design Kreis, Edelstahl gebürstet	Design Kreis, weiß lackiert
Druckverlust bei 15 m³/h	4 Pa	4 Pa	
Druckverlust bei 30 m³/h	11 Pa	12 Pa	
Druckverlust bei 45 m³/h	20 Pa	23 Pa	



Typ	LVE WG-S	LVE WG-W	LVE WGB 125
Bestell-Nr.	231975	231974	239131

Technische Daten

Breite	150 mm	150 mm	180 mm
Höhe	36 mm	36 mm	40 mm
Länge	150 mm	150 mm	180 mm
Durchmesser	150 mm	150 mm	180 mm
Beschreibung	Design Natur, Edelstahl gebürstet	Design Welle, Edelstahl gebürstet	Design rund, Edelstahl gebürstet
Druckverlust bei 15 m³/h	4 Pa	3 Pa	4 Pa
Druckverlust bei 30 m³/h	13 Pa	10 Pa	11 Pa
Druckverlust bei 45 m³/h	24 Pa	18 Pa	20 Pa



Typ	LVE WGBW 125	LVE WGW	LVE WGW 125
Bestell-Nr.	239132	233408	239130

Technische Daten

Breite	180 mm	150 mm	180 mm
Höhe	40 mm	36 mm	40 mm
Länge	180 mm	150 mm	180 mm
Durchmesser	180 mm	150 mm	180 mm
Beschreibung	Design Kreis, weiß lackiert	Design Langloch, weiß lackiert	Design Langloch, weiß lackiert
Druckverlust bei 15 m³/h	4 Pa	4 Pa	4 Pa
Druckverlust bei 30 m³/h	11 Pa	11 Pa	11 Pa
Druckverlust bei 45 m³/h	20 Pa	20 Pa	20 Pa



Typ	LVE ZWG 100	LVE ZWG 125	LVE ZGW 100
Bestell-Nr.	232022	239133	239135

Technische Daten

Breite			
Höhe	10 mm	10 mm	10 mm
Länge			
Durchmesser	125 mm	150 mm	125 mm
Beschreibung	Luftleitblech für LVE WG	Luftleitblech für LVE WG	Luftleitblech für LVE WGW
Druckverlust bei 15 m³/h			
Druckverlust bei 30 m³/h			
Druckverlust bei 45 m³/h			



Typ	LVE ZGW 125
Bestell-Nr.	239134

Technische Daten

Breite	
Höhe	10 mm
Länge	
Durchmesser	150 mm
Beschreibung	Luftleitblech für LVE WGW
Druckverlust bei 15 m³/h	
Druckverlust bei 30 m³/h	
Druckverlust bei 45 m³/h	

Service-Center

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen
Fragen:
www.tecalor.de/fachpartner-suchen

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen
Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen,
der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen
Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

tecalor GmbH
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712
info@tecalor.de — www.tecalor.de