

LTM TL 1230 BA VA E6W R2 S4

INNEN-/FASSADENABSCHLÜSSE

BESTELLNUMMER: 237034

Die wichtigsten Merkmale

- Witterungsbeständige Außenhaube aus Edelstahl



**LTM TL 200-50 BA
VA B**

Bestellnummer:
237058



**LTM TL 200-50 BA
VA W**

Bestellnummer:
237059



**LTM TL 1230 BA VA
E2B R2 B**

Bestellnummer:
237007



**LTM TL 1230 BA VA
E2B R2 RAL 7016**

Bestellnummer:
201826



**LTM TL 1230 BA VA
E2W R2**

Bestellnummer:
237013



**LTM TL 1230 BA VA
E6B R2 S4 B**

Bestellnummer:
237025



**LTM TL 1230 BA VA
E6B R6 B**

Bestellnummer:
237017



**LTM TL 1230 BA VA
E6W R6**

Bestellnummer:
237023



Typ	LTM TL 200-50 BA VA B	LTM TL 200-50 BA VA W	LTM TL 1230 BA VA E2B R2 B
Bestell-Nr.	237058	237059	237007

Technische Daten

Werkstoff	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Farbe	silber	weiß	silber
Max. Luftmenge			130 m³/h
Wandstärke	300 – 1000 mm	300 – 1000 mm	280 – 1000 mm
Höhe	219 mm	219 mm	331 mm
Breite	214 mm	214 mm	284 mm
Tiefe	90 mm	90 mm	131 mm



Typ	LTM TL 1230 BA VA E2B R2 RAL 7016	LTM TL 1230 BA VA E2W R2	LTM TL 1230 BA VA E6B R2 S4 B
Bestell-Nr.	201826	237013	237025

Technische Daten

Werkstoff	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Farbe	grau	weiß	silber
Max. Luftmenge	130 m³/h	130 m³/h	130 m³/h
Wandstärke	280 – 1000 mm	280 – 1000 mm	280 – 1000 mm
Höhe	331 mm	331 mm	279 mm
Breite	284 mm	284 mm	284 mm
Tiefe	131 mm	131 mm	155 mm



Typ	LTM TL 1230 BA VA E6B R6 B	LTM TL 1230 BA VA E6W R2 S4	LTM TL 1230 BA VA E6W R6
Bestell-Nr.	237017	237034	237023

Technische Daten

Werkstoff	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Farbe	silber	weiß	weiß
Max. Luftmenge	130 m³/h	130 m³/h	130 m³/h
Wandstärke	240 – 1000 mm	280 – 1000 mm	240 – 1000 mm
Höhe	279 mm	279 mm	279 mm
Breite	284 mm	284 mm	284 mm
Tiefe	155 mm	155 mm	155 mm

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.