

# FMS G4-10 ABL Inverter

ZUBEHÖR FÜR TCO 2.5

PRODUKT-NR.: 231330

---

Hochleistungsfilter-Medium aus bruch sicheren Polyesterfasern mit teilweise progressivem Aufbau, thermisch gebunden, temperaturbeständig bis 100 °C.



## Die wichtigsten Merkmale

- Filtermatten-Set G4 für Integralgeräte 304/404/504 (10 Stück)
- Hohe Staubspeicherfähigkeit
- Geringer Druckverlust



Typ	<b>FMS F7-2 ZUL Inverter</b>	<b>FMS G4-10 ABL Inverter</b>	<b>FMS M5-2 ZUL Inverter</b>
<b>Bestell-Nr.</b>	231332	231330	231331

Technische Daten

<b>Anwendung</b>	Lüftungsgeräte	Lüftungsgeräte	Lüftungsgeräte
<b>Filterklasse</b>	ePM1 $\geq$ 50 % (F7)	ISO Coarse > 60 % (G4)	ePM10 $\geq$ 50 % (M5)
<b>Höhe</b>	372 mm	372 mm	372 mm
<b>Breite</b>	184 mm	184 mm	184 mm
<b>Tiefe</b>	24 mm	20 mm	24 mm



Typ	<b>LSK 303/403</b>	<b>LSWP 315-4 SG</b>	<b>LSWP 315-1.5 SG</b>
<b>Bestell-Nr.</b>	227665	201618	201720

Technische Daten

**Anwendung**

**Filterklasse**

<b>Höhe</b>	366 mm
<b>Breite</b>	366 mm
<b>Tiefe</b>	350 mm



**LULH 315 o**



**LWTF  
Integralgeräte**



**TCR comfort**

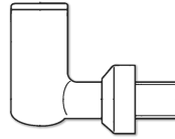
Typ			
<b>Bestell-Nr.</b>	232675	233867	190176

Technische Daten

**Anwendung**

**Filterklasse**

<b>Höhe</b>	260 mm	96,00 mm
<b>Breite</b>	488 mm	145,00 mm
<b>Tiefe</b>	218 mm	31 mm



Typ	ZKA WP	ZLWZ Trans	ZLWZ Zirku Set
<b>Bestell-Nr.</b>	238789	233485	233301

Technische Daten

**Anwendung**

**Filterklasse**

**Höhe**

**Breite**

**Tiefe**

### **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](http://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](mailto:info@tecalor.de) — [www.tecalor.de](http://www.tecalor.de)