PRODUKT-NR.: 233867



LWTF Integralgeräte

ZUBEHÖR FÜR TCO 2.5

Enthalpie-Wärmeübertrager für die Integralgeräte zum Austausch des Kreuzgegenstrom-Wärmeübertragers in den Wintermonaten. Hocheffizienter, feuchteübertragender Gegenstrom-Wärmeübertrager mit Kunststoff-Membran-Folie selektiv. Durch diese Membran des Wärmeübertragers kann die Feuchte aus der Abluft zurückgewonnen und an die Zuluft übertragen werden, dadurch kann in den Wintermonaten die niedrige relative Luftfeuchte in Räumen erhöht werden. Kein Transfer von Gasen und Verunreinigungen, lange Lebensdauer, hohe Dichtheit, geringer Druckverlust, antimikrobiell, frost- und wärmebeständig.



Die wichtigsten Merkmale

 Austausch-Enthalpie-Wärmeübertrager für Integralgerätebaureihe 304/404, sowie 504





FMS F7-2

ZUL Inverter





Тур

FMS G4-10 ABL Inverter FMS M5-2 ZUL Inverter

Bestell-Nr. 231332 231330 231331

Technische Daten

Beschreibung









Typ LSK 303/403 LSWP 315-4 SG

LSWP 315-1.5 SG

Bestell-Nr. 227665 201618 201720

Technische Daten

Beschreibung



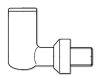






Тур	LULH 315 o	LWTF Integralgeräte	TCR comfort
Bestell-Nr.	232675	233867	190176
Technische Daten			
Beschreibung	Luftumlenkhaube Außen-/Fortluft	Austausch- Enthalpie- Wärmeübertrager	









Тур	ZKA WP	ZLWZ Trans	ZLWZ Zirku Set
Bestell-Nr.	238789	233485	233301

Technische Daten

Beschreibung	Transporthilfe
--------------	----------------



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