

THZ 5.5 flex

ZENTRALES LÜFTUNGSGERÄT THZ
504/5.5/8.5 ECO/FLEX

PRODUKT-NR.: 190653

Benötigtes Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	201720	<u>LSWP 315-1.5 SG</u>	Luftschlauch wärme- und schalldämmt, 1.5 m lang, DN 315, grau farbige Außenhülle
	190176	<u>TCR comfort</u>	Bedieneinheit
	190382	<u>ISG plus</u>	Internet Service Gateway plus
	233836	<u>AWG 315 SR</u>	Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeklämmt
	190204	<u>ISG web</u>	Internet Service Gateway

Weiteres Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	231330	<u>FMS G4-10 ABL Inverter</u>	Filtermattenset Abluft ISO Coarse < 60% (G4), 10 St.
	202778	<u>RCCB-25</u>	
	227665	<u>LSK Inverter</u>	Sommerkassette
	238789	<u>ZKA WP</u>	Kondensatablauf mit Trichtersiphon
	233485	<u>ZLWZ Trans</u>	Transporthilfe

	231332	<u>FMK F7-2 ZUL Inverter</u>	Filtermattenset Zuluft ePM1 > 50 % (F7), 2 St.
	190204	<u>ISG web</u>	Internet Service Gateway
	201618	<u>LSWP 315-4 SG</u>	Luftschlauch wärme- und schallgedämmt, 4 m lang, DN 315, grau farbige Außenhülle
	233836	<u>AWG 315 SR</u>	Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeämmt
	233867	<u>LWTF Inverter</u>	Austausch-Enthalpie-Wärmeübertrager
	231039	<u>AWG 315 L</u>	Wanddurchführung für Lichtschachteinbau, wärmegeämmt
	234646	<u>LSWP 315-4 S</u>	Luftschlauch wärme- und schallgedämmt, 4 m lang, DN 315
	232675	<u>LULH 315 o</u>	Luftumlenkhaube Außen-/Fortluft
	232955	<u>AWG 315 GL</u>	Grau lackierte Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeämmt
	201720	<u>LSWP 315-1.5 SG</u>	Luftschlauch wärme- und schallgedämmt, 1.5 m lang, DN 315, grau farbige Außenhülle
	231331	<u>FMS M5-2 ZUL Inverter</u>	Filtermattenset Zuluft ePM10 > 50 % (M5), 2 St.

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.

info@tecalor.de — www.tecalor.de