

THZ 5.5 eco

ZENTRALES LÜFTUNGSGERÄT THZ
504/5.5/8.5 UND TCO 2.5

PRODUKT-NR.: 190652

Weiteres Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	190176	<u>TCR comfort</u>	Bedieneinheit
	201618	LSWP 315-4 SG	Luftschlauch wärme- und schallgedämmt, 4 m lang, DN 315
	233836	<u>AWG 315 SR</u>	Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeämmt
	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
	231330	<u>FMS G4-10 ABL 304/404/504</u>	Filtermattenset Abluft G4, 10 St.
	232675	<u>LULH 315 o</u>	Luftumlenkhaube Außen-/Fortluft
	233301	<u>ZLWZ Zirku Set</u>	Anschlussset für Zirkulationspumpe
	233485	<u>ZLWZ Trans</u>	Transporthilfe
	190204	<u>ISG web</u>	Internet Service Gateway
	190382	<u>ISG plus</u>	Internet Service Gateway plus

	233867	<u>LWTF 304/404/504</u>	Austausch-Enthalpie-Wärmeübertrager
	227665	<u>LSK 303/403</u>	Sommerkassette
	232955	<u>AWG 315 GL</u>	Grau lackierte Wanddurchführung mit Wetterschutzgitter, wärmegeämmt
	233016	<u>LWF FBF 160</u>	Filterbox DN 160, Fein- /VOC-Filter
	170018	<u>LWF SF 315-1</u>	Schalldämpfer DN 315, 1m lang
	235913	<u>LVE ÜB-O</u>	Übergangsbogen auf LVS, Anschluss von oben
	235059	<u>LVS RP 75-50</u>	Rohrpaket 50 m lang, Ø 75 mm
	235058	<u>LVS RP 75-25</u>	Rohrpaket 25 m lang, Ø 75 mm
	233032	<u>LVE Ü 90</u>	Übergangsstück flach auf LVS
	234492	<u>LVS VT 9</u>	Luftverteiler Aufputz, 9fach mit Schalldämmung
	234493	<u>LVS VTS 9</u>	Schalldämmlluftverteiler Aufputz, 9fach, einstellbar
	234494	<u>ZLVS VTÜ 75-90</u>	Übergangsstück DN 75/ DN 90
	234495	<u>ZLVS VTE 9</u>	Einstellplatte 9fach
	234496	<u>ZLVS VTE 1</u>	Einsteller DN 75

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