

LSWP 315-4 SG

ZUBEHÖR FÜR TCO 2.5

PRODUKT-NR.: 201618

Wärmegeämmter flexibler Luftschlauch für die Außen- und Fortluftführung mit einer 50 mm schalldämmenden und thermischen Isolierschicht. Die Grau Farbige Außenhülle besteht aus ein Aluminiumlaminat, die Innenhülle aus einem Polypropylen tuch, die Zwischenlage aus Mineralwolle dient als Schall- und Wärmedämmung. Die Schlauchenden sind zur Befestigung oval verformbar.



Die wichtigsten Merkmale

- LSWP 315/560 SG schalloptimierter Luftschlauch mit 50 mm Wärmedämmung und Grau farbige Außenhülle



**FMS F7-2
ZUL Inverter**



**FMS G4-10
ABL Inverter**



**FMS M5-2
ZUL Inverter**

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

Technische Daten

Länge

Innendurchmesser

Außendurchmesser

Einsatzgrenze

Wandstärke

Einfügungsdämpfung bei 1000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 63 Hz

Einfügungsdämpfung bei 125 Hz

Einfügungsdämpfung bei 250 Hz

Einfügungsdämpfung bei 500 Hz

Einfügungsdämpfung bei 2000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 4000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 8000 Hz



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

Technische Daten

Länge		4 m	1.5 m
Innendurchmesser		315 mm	315 mm
Außendurchmesser		415 mm	415 mm
Einsatzgrenze		-30 bis 100 °C	-30 bis 100 °C
Wandstärke		50 mm	50 mm
Einfügungsdämpfung bei 1000 Hz		41,4 dB	
Einfügungsdämpfung bei 63 Hz		7,8 dB	
Einfügungsdämpfung bei 125 Hz		8,2 dB	
Einfügungsdämpfung bei 250 Hz		25,4 dB	
Einfügungsdämpfung bei 500 Hz		38,3 dB	
Einfügungsdämpfung bei 2000 Hz		45,5 dB	
Einfügungsdämpfung bei 4000 Hz		24,0 dB	
Einfügungsdämpfung bei 8000 Hz		25,0 dB	



LULH 315 o



**LWTF
Integralgeräte**



TCR comfort

Typ	LULH 315 o	LWTF Integralgeräte	TCR comfort
Bestell-Nr.	232675	233867	190176

Technische Daten

Länge

Innendurchmesser

Außendurchmesser

Einsatzgrenze

Wandstärke

Einfügungsdämpfung bei 1000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 63 Hz

Einfügungsdämpfung bei 125 Hz

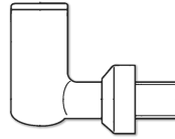
Einfügungsdämpfung bei 250 Hz

Einfügungsdämpfung bei 500 Hz

Einfügungsdämpfung bei 2000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 4000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 8000 Hz



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

Technische Daten

Länge

Innendurchmesser

Außendurchmesser

Einsatzgrenze

Wandstärke

Einfügungsdämpfung bei 1000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 63 Hz

Einfügungsdämpfung bei 125 Hz

Einfügungsdämpfung bei 250 Hz

Einfügungsdämpfung bei 500 Hz

Einfügungsdämpfung bei 2000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 4000 Hz

Einfügungsdämpfung bei 8000 Hz

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