

LTI-Lüfter Datenblatt

Hier finden Sie technische Daten zu den LTI-Lüftern in unserem Sortiment. Die Informationen haben wir direkt vom Hersteller erhalten. Dennoch: Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

LTI Lüfter 100mm - 180 m³/h (Art.Nr. 03886)

Parameter	Wert
Leistung	29 W
Maximaler Luftdurchsatz	184 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	100 mm
Schalldruckpegel*	34,5 db(A)
Gewicht	2 kg

LTI Lüfter 125mm - 225 m³/h (Art.Nr. 03886-250)

Parameter	Wert
Leistung	29 W
Maximaler Luftdurchsatz	220 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	125 mm
Schalldruckpegel*	37,5 db(A)
Gewicht	2 kg

LTI Lüfter 125mm - 250 m³/h (Art.Nr. 03886-350)

Parameter	Wert
Leistung	61,2 W
Maximaler Luftdurchsatz	341 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	125 mm
Schalldruckpegel*	43,4 db(A)
Gewicht	2 kg

LTI Lüfter 160mm - 420 m³/h (Art.Nr. 03886-420)

Parameter	Wert
Leistung	57,8 W
Maximaler Luftdurchsatz	450 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	160 mm
Schalldruckpegel*	43,2 db(A)
Gewicht	3 kg

LTI Lüfter 160mm - 660 m³/h (Art.Nr. 03886-660)

Parameter	Wert
Leistung	112 W
Maximaler Luftdurchsatz	727 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	160 mm
Schalldruckpegel*	47,5 db(A)
Gewicht	4,7 kg

LTI Lüfter 200mm - 750 m³/h (Art.Nr. 03886-761)

Parameter	Wert
Leistung	107 W
Maximaler Luftdurchsatz	778 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	200 mm
Schalldruckpegel*	44,9 db(A)
Gewicht	4 kg

LTI Lüfter 200mm - 950 m³/h (Art.Nr. 03886-1021)

Parameter	Wert
Leistung	160 W
Maximaler Luftdurchsatz	983 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	200 mm
Schalldruckpegel*	46,4 db(A)
Gewicht	4,5 kg

LTI Lüfter 250mm - 760 m³/h (Art.Nr. 03886-760)

Parameter	Wert
Leistung	159 W
Maximaler Luftdurchsatz	1087 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	250 mm
Schalldruckpegel*	43,9 db(A)
Gewicht	4 kg

LTI Lüfter 250mm - 1020 m³/h (Art.Nr. 03886-1020)

Parameter	Wert
Leistung	213 W
Maximaler Luftdurchsatz	1228 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	250 mm
Schalldruckpegel*	49,2 db(A)
Gewicht	6 kg

LTI Lüfter 315mm - 1300 m³/h (Art.Nr. 03886-1300)

Parameter	Wert
Leistung	176 W
Maximaler Luftdurchsatz	1328 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	315 mm
Schalldruckpegel*	40,4 db(A)
Gewicht	5,5 kg

LTI Lüfter 315mm - 1700 m³/h (Art.Nr. 03886-1700)

Parameter	Wert
Leistung	318 W
Maximaler Luftdurchsatz	1836 m ³ /h
Anschlussdurchmesser	315 mm
Schalldruckpegel*	45,3 db(A)
Gewicht	7,5 kg

**Schalldruckpegel: Der an die Umgebung abgegebene Schalldruckpegel wird in einem Raum entsprechend einer Dämpfung von 20 m² Sabine in einer Entfernung von 3 m gemessen. Dies entspricht im Freifeld einem Wert im Abstand von 1 m.*