

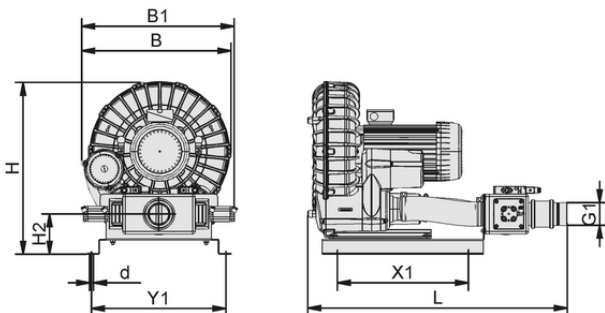


SB 305 400 4.8 IE3-TYP2 ER

Das Vakuum-Gebläse SB mit elektropneumatischer Reversierung wird als anschlussfertiges Produkt geliefert.

Technische Daten

Attribut	Wert
Nennleistung bei 60 Hz	4,80 kW
Spannung bei 60 Hz	YY230/Y460V ±10%
Gewicht	98,000 kg
Saugvermögen (60 Hz)	305,000 m³/h
Farbe	RAL 7035 Lichtgrau
Ausführung	IE3:US/CAN
Vakuum (60 Hz)	400 mbar
mit	Elektropn. Reversierung
Zulassung	UL/CSA



Konstruktionsdaten SB 305 400 4.8 IE3-TYP2 ER

Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Länge L	795,00 mm
Breite B1	497,00 mm
Breite B	496,00 mm
Höhe H2	134,00 mm
Höhe H	573,00 mm
Innendurchmesser d	13,00 mm
Gewinde G1	G2"-AG
Lochabstand Y1	446,0 mm
Lochabstand X1	435,0 mm

Art.-Nr.: 10.04.01.00147



Technische Daten

Attribut	Wert
Schutzart IP	IP 55
Max. Vakuum	400 mbar
Spannung bei 60 Hz	YY230/Y460V ±10%
Gewicht	98,000 kg
Produktfamilie	SB-ER
Zulassung	UL/CSA



Weitere Dokumentationen

CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.04.01.00147

