

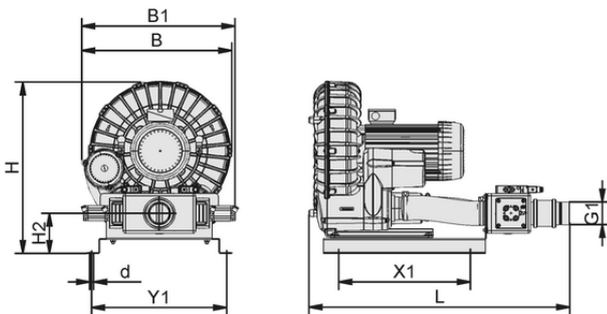


SB 325 265 3 IE3-TYP3 ER

Il soffiante a vuoto SB con sistema inversione elettropneumatica viene fornito come prodotto finito per connessione.

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza nominale a 50 Hz	3,00 kW
Potenza nominale a 60 Hz	3,60 kW
Tensione a 50 Hz	D200 V / Y350 V ± 10 %
Tensione a 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V ± 10 %
Peso	78,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	325,000 m ³ /h
Capacità di aspirazione (60 Hz)	390,000 m ³ /h
Colore	RAL 7035 grigio luce
Modello	IE3:JPN/KOR/BRA
Vuoto (50 Hz)	265 mbar



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	798,00 mm
Larghezza B1	502,00 mm
Larghezza B	439,00 mm
Altezza H2	134,00 mm
Altezza H	476,00 mm
Diametro interno d	13,00 mm
Filettatura G1	G2"-AG
Griglia forata Y1	446,0 mm
Griglia forata X1	435,0 mm

Dati di costruzione SB 325 265 3 IE3-TYP3 ER

Soffiante per vuoto

SB 325 265 3 IE3-TYP3 ER



Art.-Nr.: 10.04.01.00149



Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 55
Vuoto max.	265 mbar
Potenza nominale a 50 Hz	3,00 kW
Tensione a 50 Hz	D200 V / Y350 V ± 10 %
Tensione a 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V ± 10 %
Peso	78,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	325,000 m ³ /h
Famiglia di prodotti	SB-ER



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.04.01.00149



WWW.SCHMALZ.COM/10.04.01.00149