SB 195 440 3 IE3-TYP3 ER

Art.-Nr.: 10.04.01.00139



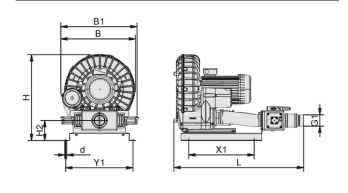


SB 195 440 3 IE3-TYP3 ER

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	89,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	195,000 m³/h
Capacità di aspirazione (60 Hz)	235,000 m³/h
Colore	RAL 7035 grigio luce
Modello	IE3:JPN/KOR/BRA
Vuoto (50 Hz)	440 mbar

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



Dati di costruzione SB 195 440 3 IE3-TYP3 ER

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	798,00 mm
Larghezza B1	495,00 mm
Larghezza B	452,00 mm
Altezza H2	134,00 mm
Altezza H	504,00 mm
Diametro interno d	13,00 mm
Filettatura G1	G2"-AG
Griglia forata Y1	446,0 mm
Griglia forata X1	435,0 mm

Soffiante per vuoto

SB 195 440 3 IE3-TYP3 ER



Art.-Nr.: 10.04.01.00139



Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 55
Vuoto max.	440 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	89,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	195,000 m³/h
Famiglia di prodotti	SB-ER



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.04.01.00139