SB 235 400 3.6 IE3-TYP2 ER

Art.-Nr.: 10.04.01.00119



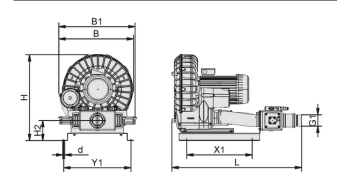


SB 235 400 3.6 IE3-TYP2 ER

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza nominale a 60 Hz	3,60 kW
Tensione a 60 Hz	YY230 / Y460 V ±10 %
Peso	89,000 kg
Capacità di aspirazione (60 Hz)	235,000 m³/h
Colore	RAL 7035 grigio luce
Modello	IE3:US/CAN
Vuoto (60 Hz)	400 mbar
con	Inversione di marcia elettro pneumatica
Approvazione	UL/CSA

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



Dati di costruzione SB 235 400 3.6 IE3-TYP2 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 235 400 3.6 IE3-TYP2 ER



Art.-Nr.: 10.04.01.00119



Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 55
Vuoto max.	400 mbar
Tensione a 60 Hz	YY230 / Y460 V ±10 %
Peso	89,000 kg
Famiglia di prodotti	SB-ER
Approvazione	UL/CSA



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.04.01.00119