# SB 260 445 4 IE3-TYP1 ER

Art.-Nr.: 10.04.01.00130



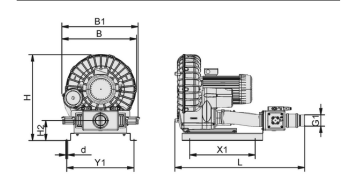


SB 260 445 4 IE3-TYP1 ER

#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza nominale a 50 Hz	4,00 kW
Tensione a 50 Hz	D230 V / Y400 V ±10 %
Peso	98,500 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	260,000 m³/h
Colore	RAL 7035 grigio luce
Modello	IE3:UE/CN/IND
Vuoto (50 Hz)	445 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 260 445 4 IE3-TYP1 ER

#### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	790,00 mm
Larghezza B1	497,00 mm
Larghezza B	496,00 mm
Altezza H2	134,00 mm
Altezza H	574,00 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 260 445 4 IE3-TYP1 ER



Art.-Nr.: 10.04.01.00130



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 55
Vuoto max.	445 mbar
Potenza nominale a 50 Hz	4,00 kW
Tensione a 50 Hz	D230 V / Y400 V ±10 %
Peso	98,500 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	260,000 m³/h
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/10.04.01.00130