

Turbine

SB 130 125 0.75 IE3-TYP1

Réf. article.:10.04.01.00066

<https://www.schmalz.com/10.04.01.00066>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Turbines pour le vide > Turbines pour le vide SB > SB 130 125 0.75 IE3-TYP1

Turbines pour le vide per une capacité d'aspiration max.



Capacité d'aspiration (50 Hz): 130 m³/h

Capacité d'aspiration (60 Hz): 160 m³/h

Vide (50Hz): 125 mbar

Vide (60Hz): 115 mbar

Puiss. nominale 50 Hz: 0,75 kW

Puiss. nominale 60 Hz: 0,9 kW

Voltage (50 Hz): D230V/Y400V ±10%

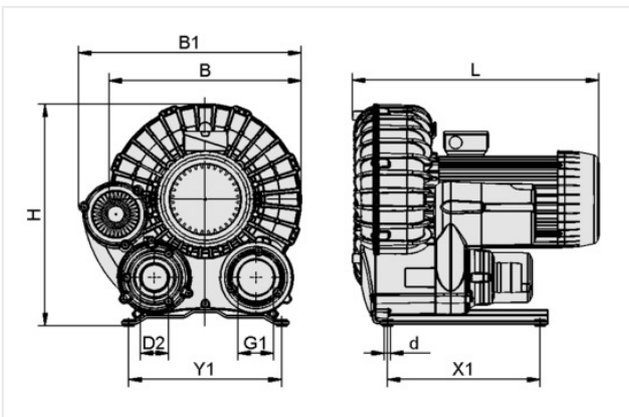
Voltage (60 Hz): D265V/Y460V ±10%

Construction: IE3:EU/CN/IND

Permission: IE3

Poids: 21,7 kg

Données de construction



Attribut	Valeur
B	264 mm
B1	295 mm
d	10,20 mm
D2	40 mm
G1	G1-1/2"-F
H	309 mm
L	387 mm
X1	240 mm
Y1	240 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Capacité d'aspiration (50 Hz)	130 m ³ /h
Capacité d'aspiration (50 Hz)	2 166,60 l/min
Capacité d'aspiration (60 Hz)	160 m ³ /h
Vide (50Hz)	125 mbar
Vide (60Hz)	115 mbar
Type de protection IP	IP 55

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Turbine

SB 130 125 0.75 IE3-TYP1

Réf. article.:10.04.01.00066

<https://www.schmalz.com/10.04.01.00066>

Puiss. nominale 50 Hz	0,75 kW
Puiss. nominale 60 Hz	0,90 kW
Voltage (50 Hz)	D230V/Y400V ±10%
Voltage (60 Hz)	
Niveau sonore	56,80 dB(A)
Niveau sonore (60 Hz)	61,70 dB(A)
Poids	21,70 kg
Construction	IE3-TYP1
Construction	IE3:EU/CN/IND
Famille de produit	SB

Niveau sonore conforme à DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), intervalle de 1 m , à régime moyen, avec dérivation des deux cotés

Accessoires



STF 40 P 4.5 SSD

Réf. article.:10.07.01.00398

Raccord: Ø40mm

Version: Boîtier en piclon

Débit nominal: 270 m³/h

Porosité: 3 µm

Équipement supplémentaire: Collier de bridage SSD