

Art.-Nr.: 10.04.01.00068



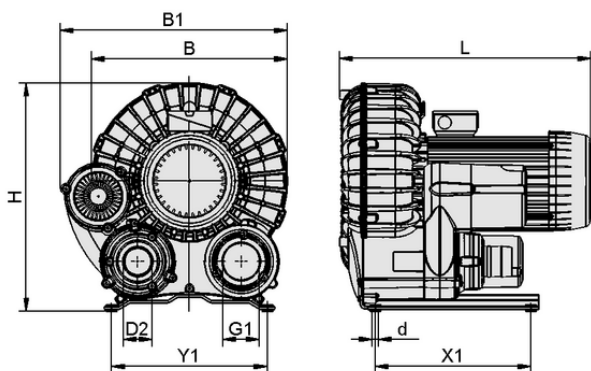
SB 160 115 0.9 IE3-TYP2

La turbine pour le vide SB est livrée prête à être raccordée.

Accessoires disponibles : caisson d'insonorisation, filtre à poussière

Données techniques

Attribut	Valeur
Puissance nominale à 60 Hz	0,90 kW
Tension à 60 Hz	YY230 / Y460 V ±10 %
Poids propre	21,700 kg
Capacité d'aspiration (60 Hz)	160,000 m ³ /h
Couleur	RAL 7035 gris clair
Modèle	IE3:US/CAN
Vide (60 Hz)	115 mbar
Tension 60 Hz	S067
Approbation	UL/CSA



Données de construction SB 160 115 0.9 IE3-TYP2

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	387,00 mm
Largeur B1	295,00 mm
Largeur B	264,00 mm
Hauteur H	309,00 mm
Diamètre extérieur D2	40,0 mm
Diamètre intérieur d	10,20 mm
Filetage G1	G1-1/2"-F
Espacement des trous Y1	240,0 mm
Espacement des trous X1	240,0 mm

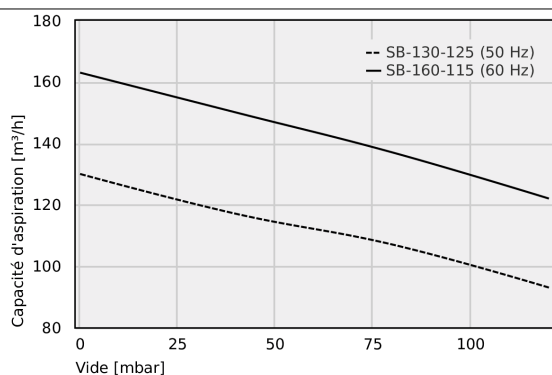

WWW.SCHMALZ.COM/10.04.01.00068

Art.-Nr.: 10.04.01.00068

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 55
Puissance nominale à 60 Hz	0,90 kW
Tension à 60 Hz	YY230 / Y460 V $\pm 10\%$
Poids propre	21,700 kg
Capacité d'aspiration (60 Hz)	160,000 m ³ /h
Modèle	IE3:US/CAN
Vide (60 Hz)	115 mbar
Famille de produits	SB
Construction du modèle	IE3-TYP2
Niveau sonore à 60 Hz	61,7 dB(A)
Approbation	UL/CSA

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

**Données de performance**

Capacité d'aspiration à différents degrés d'évacuation

**Capacité d'aspiration à différents degrés d'évacuation**

	0	40	80	120
SB-130-125 (50 Hz)	130	117	107	93
SB-160-115 (60 Hz)	163	150	137	122

WWW.SCHMALZ.COM/10.04.01.00068

Turbine

SB 160 115 0.9 IE3-TYP2



Art.-Nr.: 10.04.01.00068



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.04.01.00068



Données de commande accessoires 10.04.01.00068

Typ		Nombre d'article
Filtre à poussière	STF 40 P 4.5 SSD	10.07.01.00398
Silencieux (ronde)	SD G1-1/2-AG 113x410 SB	10.04.04.00362
Raccord de tuyau	ST G1-1/2-AG 38 MS-V	10.08.03.00170
Raccord de tuyau	ST G1-1/2-AG 60	10.08.03.00349



WWW.SCHMALZ.COM/10.04.01.00068

3