



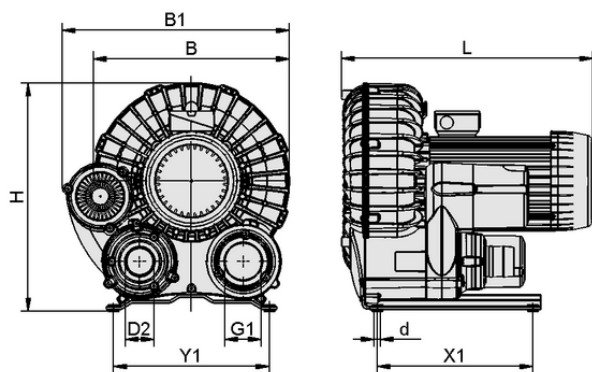
SB 390 245 3.6 IE3-TYP2

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	3,60 kW
Tension à 60 Hz	YY230 / Y460 V ± 10 %
Poids propre	42,500 kg
Capacité d'aspiration (60 Hz)	390,000 m ³ /h
Couleur	RAL 7035 gris clair
Modèle	IE3:US/CAN
Vide (60 Hz)	245 mbar
Tension 60 Hz	S067
Approbation	UL/CSA



Données de construction SB 390 245 3.6 IE3-TYP2

Données de construction

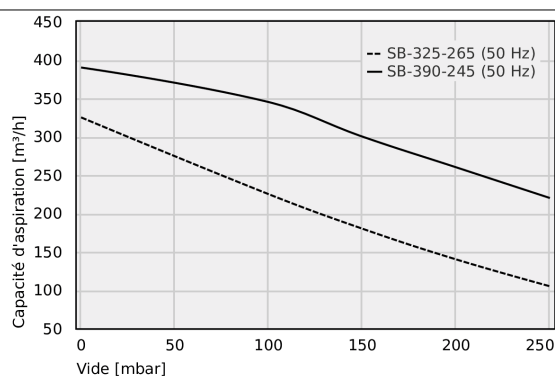
Attribut	Valeur
Longueur L	494,00 mm
Largeur B1	439,00 mm
Largeur B	370,00 mm
Hauteur H	426,00 mm
Diamètre extérieur D2	60,0 mm
Diamètre intérieur d	10,20 mm
Filetage G1	G2"-F
Espacement des trous Y1	290,0 mm
Espacement des trous X1	290,0 mm

Art.-Nr.: 10.04.01.00074

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 55
Puissance nominale à 60 Hz	3,60 kW
Tension à 60 Hz	YY230 / Y460 V ± 10 %
Poids propre	42,500 kg
Capacité d'aspiration (60 Hz)	390,000 m ³ /h
Modèle	IE3:US/CAN
Vide (60 Hz)	245 mbar
Famille de produits	SB
Construction du modèle	IE3-TYP2
Niveau sonore à 60 Hz	71,0 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	100	150	200	250
SB-325-265 (50 Hz)	325	225	180	140	105
SB-390-245 (50 Hz)	390	345	300	260	220



Art.-Nr.: 10.04.01.00074

**Autres documentations**Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.04.01.00074**Données de commande accessoires 10.04.01.00074**

Typ		Nombre d'article
Caisson d'Insonorisation	SBB-230V-AC-ST/ABS-LUE SB	10.04.04.00235
Caisson d'Insonorisation	SBB-24V-DC-ST/ABS-LUE SB	10.04.04.00320
Filtre à poussière	STF 60 P 8.0	10.07.01.00384
Kit de silencieux	SD SB FITTING SD	10.04.04.00363
Silencieux (ronde)	SD G2-AG 115x380 SB	10.04.04.00374
Tampon caoutchouc (rond)	GUMM-PUF 101x55 M6-AG SB 3	10.04.04.00385
Raccord de tuyau	ST G2-AG 60 ST-VZ	10.08.03.00121
Raccord de tuyau	ST G2-AG 75	10.08.03.00346

