



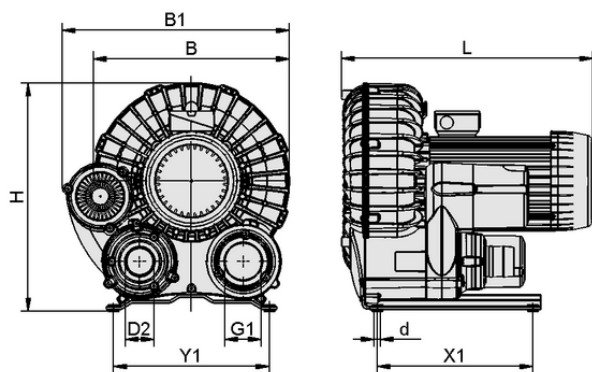
SB 260 410 4 IE3

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 50 Hz	4,00 kW
Puissance nominale à 60 Hz	4,80 kW
Tension à 50 Hz	500 V
Tension à 60 Hz	Y575V
Poids propre	62,500 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	260,000 m <sup>3</sup> /h
Capacité d'aspiration (60 Hz)	305,000 m <sup>3</sup> /h
Couleur	RAL 7035 gris clair
Modèle	IE3
Vide (50 Hz)	410 mbar



Données de construction SB 260 410 4 IE3

### Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	512,00 mm
Largeur B1	496,00 mm
Largeur B	474,00 mm
Hauteur H	524,00 mm
Diamètre extérieur D2	60,0 mm
Diamètre intérieur d	12,00 mm
Filetage G1	G2"-F
Espacement des trous Y1	310,0 mm
Espacement des trous X1	310,0 mm

Art.-Nr.: 10.04.01.00126

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 65
Puissance nominale à 50 Hz	4,00 kW
Puissance nominale à 60 Hz	4,80 kW
Tension à 50 Hz	500 V
Tension à 60 Hz	Y575V
Poids propre	62,500 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	260,000 m³/h
Capacité d'aspiration (60 Hz)	305,000 m³/h
Niveau sonore à 50 Hz	68,9 dB(A)
Modèle	IE3
Vide (50 Hz)	410 mbar
Vide (60 Hz)	400 mbar
Famille de produits	SB
Construction du modèle	IE3
Niveau sonore à 60 Hz	71,7 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

**Autres documentations**Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.04.01.00126](http://www.schmalz.com/10.04.01.00126)**Données de commande accessoires 10.04.01.00126**

Typ		Nombre d'article
Caisson d'Insonorisation	SBB-230V-AC-ST/ABS-LUE SB	10.04.04.00237
Caisson d'Insonorisation	SBB-24V-DC-ST/ABS-LUE SB	10.04.04.00322
Filtre à poussière	STF 60 P 6.0 SSD	10.07.01.00260
Kit de silencieux	SD SB FITTING SD	10.04.04.00363
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

[WWW.SCHMALZ.COM/10.04.01.00126](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.04.01.00126)