

Art.-Nr.: 10.04.01.00079



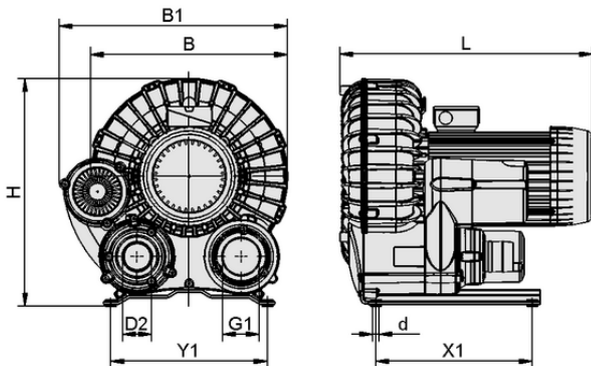
SB 510 200 4 IE3-TYP3

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	D200 V / Y350 V ± 10 %
Tension à 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V ± 10 %
Poids propre	61,500 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	510,000 m ³ /h
Capacité d'aspiration (60 Hz)	610,000 m ³ /h
Couleur	RAL 7035 gris clair
Modèle	IE3:JPN/KOR/BRA
Vide (50 Hz)	200 mbar



Données de construction SB 510 200 4 IE3-TYP3

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	496,00 mm
Largeur B1	496,00 mm
Largeur B	474,00 mm
Hauteur H	523,00 mm
Diamètre extérieur D2	76,0 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

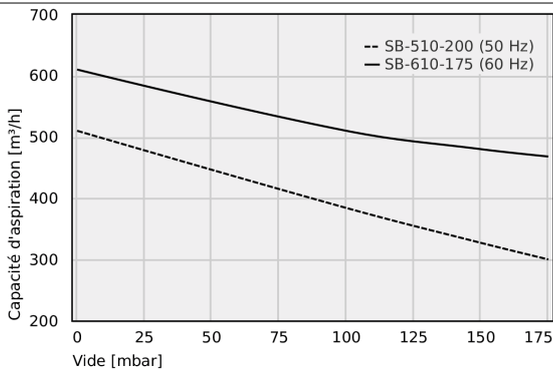


Art.-Nr.: 10.04.01.00079

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 55
Puissance nominale à 50 Hz	4,00 kW
Puissance nominale à 60 Hz	4,80 kW
Tension à 50 Hz	D200 V / Y350 V ± 10 %
Tension à 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V ± 10 %
Poids propre	61,500 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	510,000 m ³ /h
Capacité d'aspiration (60 Hz)	610,000 m ³ /h
Niveau sonore à 50 Hz	75,5 dB(A)
Modèle	IE3:JPN/KOR/BRA
Vide (50 Hz)	200 mbar
Vide (60 Hz)	175 mbar
Famille de produits	SB
Construction du modèle	IE3-TYP3
Niveau sonore à 60 Hz	76,7 dB(A)

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	175
SB-510-200 (50 Hz)	510	384	327	300
SB-610-175 (60 Hz)	610	510	480	468



Art.-Nr.: 10.04.01.00079

**Autres documentations**Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.04.01.00079**Données de commande des accessoires 10.04.01.00079**

Typ		num
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 75 P 12.0 SSD	10.07.01.00399
Elément filtrant (ronde)	FILT-EINS 194x401 PAP STF-Picl-12	10.07.01.00361
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

**Données de commande des pièces de rechange 10.04.01.00079**

Typ		num
Kit de post-équipement	UMR-SET SB Ø76/60	10.04.01.00138

