

Art.-Nr.: 10.04.01.00149

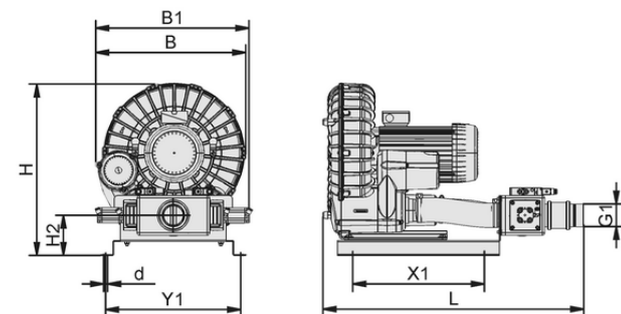


SB 325 265 3 IE3-TYP3 ER

La turbine pour le vide SB avec inversion électro-pneumatique est livrée prête à être raccordée.

Données techniques

Attribut	Valeur
Puissance nominale à 50 Hz	3,00 kW
Puissance nominale à 60 Hz	3,60 kW
Tension à 50 Hz	D200 V / Y350 V ± 10 %
Tension à 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V ± 10 %
Poids propre	78,000 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	325,000 m ³ /h
Capacité d'aspiration (60 Hz)	390,000 m ³ /h
Couleur	RAL 7035 gris clair
Modèle	IE3:JPN/KOR/BRA
Vide (50 Hz)	265 mbar



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	798,00 mm
Largeur B1	502,00 mm
Largeur B	439,00 mm
Hauteur H2	134,00 mm
Hauteur H	476,00 mm
Diamètre intérieur d	13,00 mm
Filetage G1	G2"-M
Espacement des trous Y1	446,0 mm
Espacement des trous X1	435,0 mm

Données de construction SB 325 265 3 IE3-TYP3 ER



Art.-Nr.: 10.04.01.00149

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 55
Vide max.	265 mbar
Puissance nominale à 50 Hz	3,00 kW
Tension à 50 Hz	D200 V / Y350 V ± 10 %
Tension à 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V ± 10 %
Poids propre	78,000 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	325,000 m ³ /h
Famille de produits	SB-ER

**Autres documentations**Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.04.01.00149