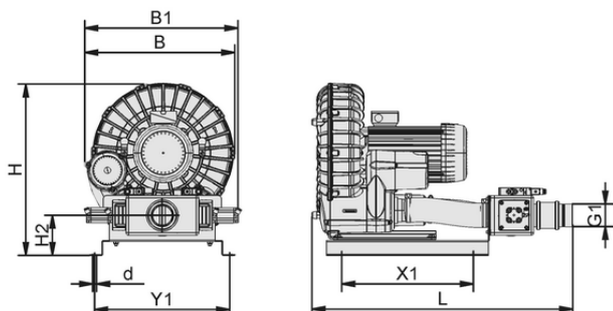


Art.-Nr.: 10.04.01.00122



SB 260 410 4 IE3-TYP1 ER

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



Données de construction SB 260 410 4 IE3-TYP1 ER

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Puissance nominale à 50 Hz	4,00 kW
Puissance nominale à 60 Hz	4,80 kW
Tension à 50 Hz	D230 V / Y400 V $\pm 10$ %
Tension à 60 Hz	D265 V / Y460 V $\pm 10$ %
Poids propre	98,000 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:EU/CN/IND
Vide (50 Hz)	410 mbar

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Longueur L	795,00 mm
Largeur B1	497,00 mm
Largeur B	496,00 mm
Hauteur H2	134,00 mm
Hauteur H	573,00 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

Art.-Nr.: 10.04.01.00122

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 55
Vide max.	410 mbar
Puissance nominale à 50 Hz	4,00 kW
Tension à 50 Hz	D230 V / Y400 V $\pm 10$ %
Tension à 60 Hz	D265 V / Y460 V $\pm 10$ %
Poids propre	98,000 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	260,000 m <sup>3</sup> /h
Famille de produits	SB-ER
Approbation	UL/CSA

**Autres documentations**Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.04.01.00122](http://www.schmalz.com/10.04.01.00122)