

Art.-Nr.: 10.04.01.00119

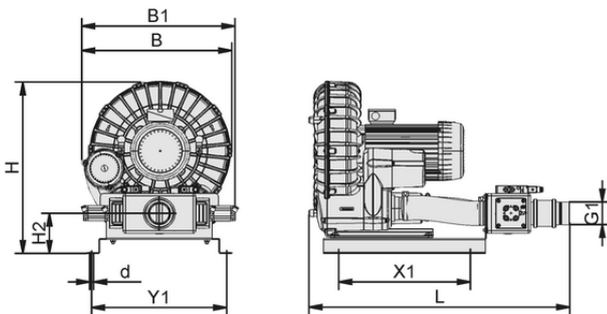


SB 235 400 3.6 IE3-TYP2 ER

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

Données techniques

Attribut	Valeur
Puissance nominale à 60 Hz	3,60 kW
Tension à 60 Hz	YY230 / Y460 V ± 10 %
Poids propre	89,000 kg
Capacité d'aspiration (60 Hz)	235,000 m ³ /h
Couleur	RAL 7035 gris clair
Modèle	IE3:US/CAN
Vide (60 Hz)	400 mbar
avec	Inversion électropneumatique
Approbation	UL/CSA



Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	798,00 mm
Largeur B1	495,00 mm
Largeur B	452,00 mm
Hauteur H2	134,00 mm
Hauteur H	504,00 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 235 400 3.6 IE3-TYP2 ER



Turbine

SB 235 400 3.6 IE3-TYP2 ER



Art.-Nr.: 10.04.01.00119



Données techniques

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 55
Vide max.	400 mbar
Tension à 60 Hz	YY230 / Y460 V ± 10 %
Poids propre	89,000 kg
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/10.04.01.00119



WWW.SCHMALZ.COM/10.04.01.00119