

Centrale de vide

VZ-TR 16 AC3 50

Réf. article.:10.03.04.00226

<https://www.schmalz.com/10.03.04.00226>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Centrales de vide > Centrales de vide VZ > VZ-TR 16 AC3 50

Centrale de vide avec pompe à rotor sec et réservoir

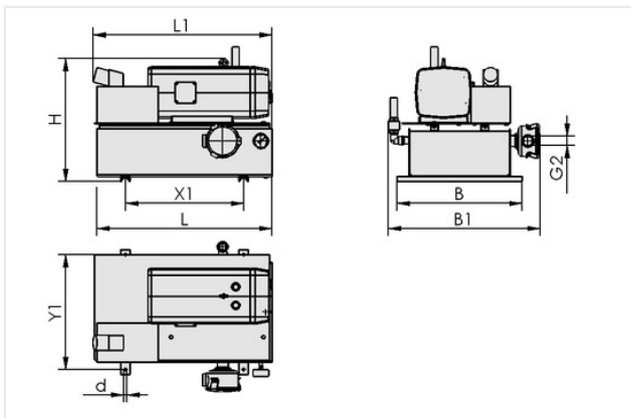


Capacité d'aspiration -800: 16 m³/h

Tension: 230/400V ±10%

Réservoir volume: 50 l

Données de construction



Attribut	Valeur
B	510 mm
B1	630 mm
d	11 mm
G2	G1-1/4"-F
H	580 mm
L	722 mm
X1	480 mm
Y1	470 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Max. vide	-850 mbar
Tension	230/400V ±10%
Puissance du moteur	0,75 kW
Réservoir volume	50 l
Capacité d'aspiration -800	16 m ³ /h
Type de protection IP	IP 54
Poids	69 kg
Max. vide	-25,10 inHg

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Centrale de vide

VZ-TR 16 AC3 50

Réf. article.:10.03.04.00226

<https://www.schmalz.com/10.03.04.00226>

Famille de produit

VZ

Pièces de rechange



FILT-EINS EVE-TR-25-40

Réf. article.:10.03.01.00023

Dimensions: 25-40

Utiliser la construction: Pompe EVE-TR



FILT-EINS 3 98x70 PAP STF-1-1/4-IGN

Réf. article.:10.07.01.00018

Porosité: 3 µm

Diamètre extérieur D: 98 mm

Longueur L: 70 mm

Matière de filtrage: Papier

Utiliser la construction: Filtre à poussière STF

Dimensions: 1-1/4-IGN