Centrale de vide

VZ-TR 80 AC3 100 GMS IE3-TYP1

Réf. article.:10.03.04.00172

https://www.schmalz.com/10.03.04.00172



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 80 AC3 100 GMS IE3-TYP1

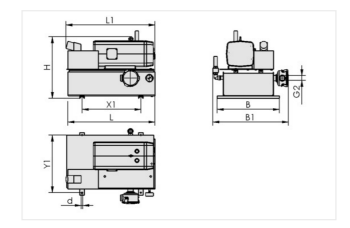
Attribut

Centrale de vide avec pompe à rotor sec et réservoir



Capacité d'aspiration -800: 80 m³/h
Réservoir volume: 100 l
avec: Circuit régulé de moteur

Données de construction



Attribut	valeur
В	610 mm
B1	720 mm
d	11 mm
G2	G1-1/4"-F
Н	690 mm
L	710 mm
L1	715 mm
X1	480 mm
Y1	570 mm

Valour

Données techniques

Attribut	Valeur
Max. vide	-900 mbar
Puissance du moteur	2,20 kW
Réservoir volume	100
Capacité d'aspiration -800	80 m³/h
Type de protection IP	IP 55
Poids	130,50 kg
Max. vide	-26,58 inHg
Famille de produit	VZ

Centrale de vide

VZ-TR 80 AC3 100 GMS IE3-TYP1

Réf. article.:10.03.04.00172

https://www.schmalz.com/10.03.04.00172



Pièces de rechange



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



FILT-EINS 99x74 PAP EVE-60-140

Réf. article.:10.03.01.00032

Diamètre extérieur D: 99 mm

Longueur L: 74 mm

Dimensions: 60-140

Utiliser la construction: Pompe EVE