

Art.-Nr.: 10.03.01.00210



EVE-TR-X 10 AC3 F-VB

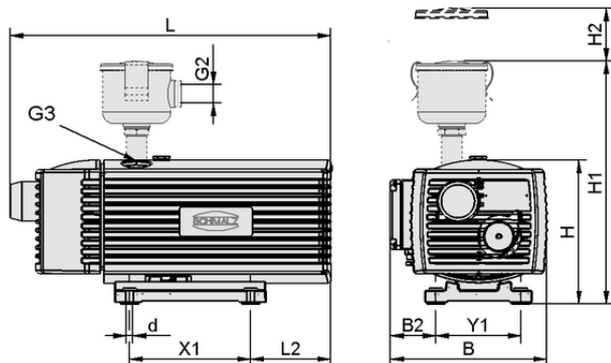
La pompe à vide à rotor sec EVE-TR-X est livrée prête à être raccordée.

Pièces de rechange disponibles : élément filtrant, jeu de pièce d'usure

Accessoires disponibles : vanne de réglage de vide

Données techniques

Attribut	Valeur
Puissance nominale à 50 Hz	0,37 kW
Puissance nominale à 60 Hz	0,45 kW
Tension à 50 Hz	175 - 260 / 300 - 450 V AC3
Tension à 60 Hz	202-300/350-520V AC3
Poids propre	16,700 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	10,000 m ³ /h
Capacité d'aspiration (60 Hz)	12,000 m ³ /h
Niveau sonore à 50 Hz	60,0 dB(A)
Vide (50 Hz)	-850 mbar
Tension 60 Hz	202-300



Données de construction EVE-TR-X 10 AC3 F-VB

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L2	106,00 mm
Longueur L	429,00 mm
Largeur B2	60,00 mm
Largeur B	206,00 mm
Hauteur H1	325,00 mm
Hauteur H2	70,00 mm
Hauteur H	189,00 mm
Diamètre intérieur d	7,00 mm
Filetage G2	G3/4"-F
Espacement des trous Y1	112,0 mm

Art.-Nr.: 10.03.01.00210

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Type de protection IP	IP 54
Puissance nominale à 50 Hz	0,37 kW
Puissance nominale à 60 Hz	0,45 kW
Tension à 50 Hz	175 - 260 / 300 - 450 V AC3
Tension à 60 Hz	202-300/350-520V AC3
Poids propre	16,700 kg
Capacité d'aspiration (50 Hz)	10,000 m ³ /h
Capacité d'aspiration (60 Hz)	12,000 m ³ /h
Niveau sonore à 50 Hz	60,0 dB(A)
Famille de produits	EVE-TR-X
Type de courant	AC3

Niveau sonore conforme à DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), intervalle de 1 m , à régime moyen, avec dérivation des deux cotés

**Autres documentations**Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.03.01.00210**Données de commande des pièces d'usure 10.03.01.00210**

Typ		num
Élément filtrant (ronde)	FILT-EINS 3 65x70 PAP STF-3/4-IG	10.07.01.00017
Jeu de pièces d'usure pompe	VST EVE-TR-X-10	10.03.01.00223

