

Données de performance

Pression de service	bar (g)	8	10		
8 bar	Débit volumique	m ³ /min	0,38	0,38	
	Puissance à l'arbre	kW	2,62	2,62	
	Puissance totale (incl. ventilateur)	kW	3,20	3,20	
10 bar	Débit volumique	m ³ /min		0,37	
	Puissance à l'arbre	kW		2,90	
	Puissance totale (incl. ventilateur)	kW		3,52	
Bloc vis		EVS-400	EVS-400		
Vitesse du bloc vis (1/min)	rpm	2.915	2.915		
Niveau sonore **	dB(A)	60	60		
Différence de température par rapport à la température d'aspiration	K		≤15		

Données électriques

Tension	V	400
Fréquence	Hz	50
Puissance du moteur	kW	3
Vitesse du moteur	1/min	2.915
Méthode de démarrage		Direct
Classe d'efficacité		IE-3
Classe de protection / classe ISO		IP 54 / F
Puissance moteur du ventilateur	kW	0,17
Section de câble recommandée (longueur de câble max. 10m)	mm ²	2,5
Fusible recommandé	A	16

Données de refroidissement

Type de refroidissement		Refroidissement par air
Capacité d'air de refroidissement	m ³ /h	1.070
Température ambiante (min/max)	°C	+5 - +45

Dimensions, poids, quantités de remplissage

Dimension compresseur (L x l x H)	mm	960 x 580 x 850
Poids du compresseur	kg	140
Sortie d'air comprimé du compresseur	"	G 3/4
Capacité d'huile	l	2,6
Teneur en huile résiduelle	mg/m ³	3 - 5

* Mesures et spécification des données selon ISO1217 Annexe C

** Tolérance ± 3dB (A)

En raison de l'amélioration constante des produits, Tolpec GmbH se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis.

Copyright@Tolpec GmbH