

BASE 2 (220V)

Données de performance

Pression de service		bar (g)	8	10	
8 bar	Débit volumique	m ³ /min	0,24	0,24	
	Puissance à l'arbre	kW	2,13	2,13	
	Puissance totale (incl. ventilateur)	kW	2,55	2,55	
10 bar	Débit volumique	m ³ /min		0,23	
	Puissance à l'arbre	kW		2,41	
	Puissance totale (incl. ventilateur)	kW		2,87	
Bloc vis			EVS-240	EVS-240	
Vitesse du bloc vis (1/min)		rpm	2.847	2.847	
Niveau sonore **		dB(A)	60	60	
Différence de température par rapport à la température d'aspiration		K		≤15	

Données électriques

Tension	V	220
Fréquence	Hz	50
Puissance du moteur	kW	2,2
Vitesse du moteur	1/min	2.847
Méthode de démarrage		Direct
Classe d'efficacité		IE-3
Classe de protection / classe ISO		IP 54 / F
Puissance moteur du ventilateur	kW	0,06
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	350
Température ambiante (min/max)	°C	+5 - +45

Dimensions, poids, quantités de remplissage

Dimension compresseur (L x l x H)	mm	890 x 530 x 880
Poids du compresseur	kg	125
Sortie d'air comprimé du compresseur	"	G 1/2
Capacité d'huile	l	2,4
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