



DRYVAC DV 650/800 FP-r

Conçu pour des lavages quotidiens



Notre modèle DRYVAC est une pompe à vide à vis sèche robuste offrant une excellente efficacité énergétique. Sa taille compacte et ses niveaux sonores réduits permettent une installation à proximité de la machine, réduisant ainsi les temps de cycle et les coûts d'installation.

La conception hygiénique et les variantes résistantes au lavage du DRYVAC DV 650 et DV 800 peuvent être installées à proximité de votre ligne de production, améliorant ainsi vos performances d'emballage et de mise en bouteille. Vous pouvez laver les pompes DV 650/800 FP-r avec vos autres équipements de production.

Nos modèles DRYVAC DV650 et 800 peuvent être équipés des éléments suivants : Silencieux en acier inoxydable intégrés, réparables, sans matériau à l'intérieur, auto-drainants et faciles à nettoyer, ainsi que des silencieux standard en acier inoxydable (assemblés sur le côté) pour des applications propres.

Avantages pour le client



Conception compacte

et refroidissement par eau pour une installation directement dans la zone de traitement climatisée



Sécurité alimentaire

La conception permet le lavage avec une absence de boîtier en acier inoxydable



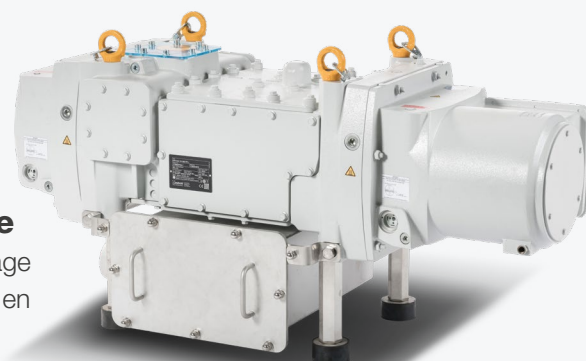
Prêt pour les applications les plus difficiles

Prêt pour les lavages quotidiens et rinçable par les liquides à l'intérieur



Entretien facile

Silencieux intégrés en acier inoxydable faciles à nettoyer en option



DRYVAC DV 650/800 FP-r Conçu pour des lavages quotidiens

Caractéristiques techniques

		DRYVAC	
		DV 650 FP-r 50/60 Hz	DV 800 FP-r 50/60 Hz
Vitesse de pompage maximale	m ³ x h ⁻¹	650	800
Vide limite sans lest d'air	mbar	≤ 0,005	
Pression ultime avec lest d'air	mbar	0,01	
Tolérance à la vapeur d'eau avec gaz de purge du joint d'arbre d'échappement	mbar	60	
Capacité de traitement de la vapeur d'eau	kg/h	25	30
Niveau sonore avec silencieux en acier inoxydable ouvert vers la pièce, à la pression ultime (selon la norme DIN EN ISO 2151).	dB(A)	70	73
Remplissage du lubrifiant de roulement	l	1,2	
Puissance nominale	kW	15	19,6
Consommation d'énergie < 10 mbar	kW	6,6	7,5
Bride d'entrée		DN 100 ISO-K (1 sur le dessus, 2 sur les côtés)	
Bride de refoulement		DN 63 ISO-K (pompes avec silencieux : diamètre de tuyau 88,9 mm)	
Poids approximatif	kg	560	
Poids approximatif (avec silencieux)	kg	600	
Dimensions (L x l x H)	mm	1 211 x 450 x 400	
Dimensions avec silencieux (L x l x H)	mm	1 211 x 580 x 570	

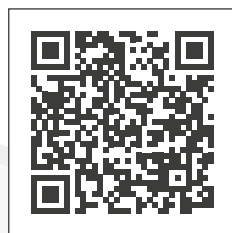
Informations de commande

	DRYVAC	
	DV 650 FP-r Réf.	DV 800 FP-r Réf.
Avec LVO 210	112065FP01-1	112080FP01-1
Avec LVO 210 et silencieux nettoiyable en acier inoxydable	112065FP02-1	112080FP02-1
Avec LVO 410 – PFPE	112065FP21-1	112080FP21-1
Avec LVO 410 – PFPE et silencieux nettoiyable en acier inoxydable	112065FP22-1	112080FP22-1
Silencieux d'échappement en acier inoxydable (à côté de la pompe)	112005A50	
Plaque d'entrée en acier inoxydable DV650/800 FP-r	112005A51	



DRYVAC DV 650 FP-r conçu pour les environnements lavables

Découvrez nos pompes à vide de compression sèches robustes DRYVAC DV 650. Nous vous présentons un test de robustesse consistant à faire pénétrer 10 litres d'eau :



Leybold

Pioneering products. Passionately applied.