



DRYVAC DV 650/800 FP-r

Lista para lavados diarios



Nuestra DRYVAC es una bomba de vacío de tornillo seca y resistente con una excelente eficiencia energética. El tamaño compacto y los bajos niveles sonoros facilitan su instalación cerca de la máquina, lo que se traduce en tiempos de ciclo más cortos y costes de instalación más bajos.

El diseño higiénico y las variantes listas para el lavado de las DRYVAC DV 650 y DV 800 pueden instalarse muy cerca de su línea de producción, lo que aumenta el rendimiento de envasado y embotellado. Puede lavar las bombas DV 650/800 FP-r junto con otros equipos de producción.

Nuestras DRYVAC DV650 y 800 pueden equiparse con:

Silenciadores de acero inoxidable integrados y fáciles de reparar sin material en el interior y silenciadores de acero inoxidable estándar autodrenantes y fáciles de limpiar (montados en el lateral) para aplicaciones limpias.

Ventajas para el cliente



El diseño compacto

y la refrigeración por agua permiten la instalación directamente en el área de proceso con aire acondicionado



Seguridad alimentaria

El diseño facilita los lavados sin carcasa de acero inoxidable



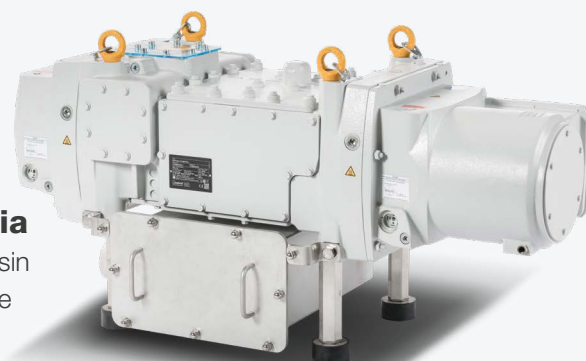
Lista para las aplicaciones más exigentes

Lista para lavados diarios y apta para enjuagar con líquidos en el interior



Mantenimiento sencillo

Silenciadores de acero inoxidable integrados y fáciles de limpiar opcionales



DRYVAC DV 650/800 FP-r Lista para lavados diarios

Datos técnicos

		DRYVAC	
		DV 650 FP-r 50/60 Hz	DV 800 FP-r 50/60 Hz
Velocidad de bombeo máxima	m ³ x h ⁻¹	650	800
Presión final sin gas ballast	mbar	≤ 0,005	
Presión final con gas ballast	mbar	0,01	
Tolerancia al vapor de agua con gas de purga del retén de escape	mbar	60	
Capacidad de vapor de agua	kg/h	25	30
Nivel sonoro con silenciador de acero inoxidable abierto a la sala, a presión final (según DIN EN ISO 21 51)	dB(A)	70	73
Llenado de lubricante para rodamientos	l	1,2	
Potencia nominal	kW	15	19,6
Consumo de energía <10 mbar	kW	6,6	7,5
Brida de entrada		DN 100 ISO-K (1 en la parte superior, 2 en los laterales)	
Brida de escape		DN 63 ISO-K (bombas con silenciador: diámetro del tubo de 88,9 mm)	
Peso aproximado	kg	560	
Peso aproximado (con silenciador)	kg	600	
Dimensiones (Lar. x An. x Al.)	mm	1211 x 450 x 400	
Dimensiones con silenciador (Lar. x An. x Al.)	mm	1211 x 580 x 570	

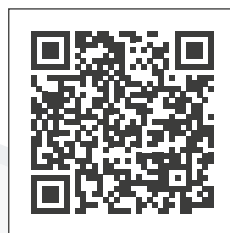
Información para realizar pedidos

	DRYVAC	
	DV 650 FP-r N.º de pieza	DV 800 FP-r N.º de pieza
Con LVO 210	112065FP01-1	112080FP01-1
Con LVO 210 y silenciador limpiable de acero inoxidable	112065FP02-1	112080FP02-1
Con LVO 410 – PFPE	112065FP21-1	112080FP21-1
Con LVO 410 – PFPE y silenciador limpiable de acero inoxidable	112065FP22-1	112080FP22-1
Silenciador de escape de acero inoxidable (junto a la bomba)	112005A50	
Placa de entrada de acero inoxidable DV650/800 FP-r	112005A51	



DRYVAC DV 650 FP-r diseñada para aplicaciones de lavado

Eche un vistazo a nuestras robustas bombas de vacío de compresión en seco DRYVAC DV 650. Le mostramos una prueba de resistencia mediante la entrada de 10 litros de agua:



Leybold

Pioneering products. Passionately applied.