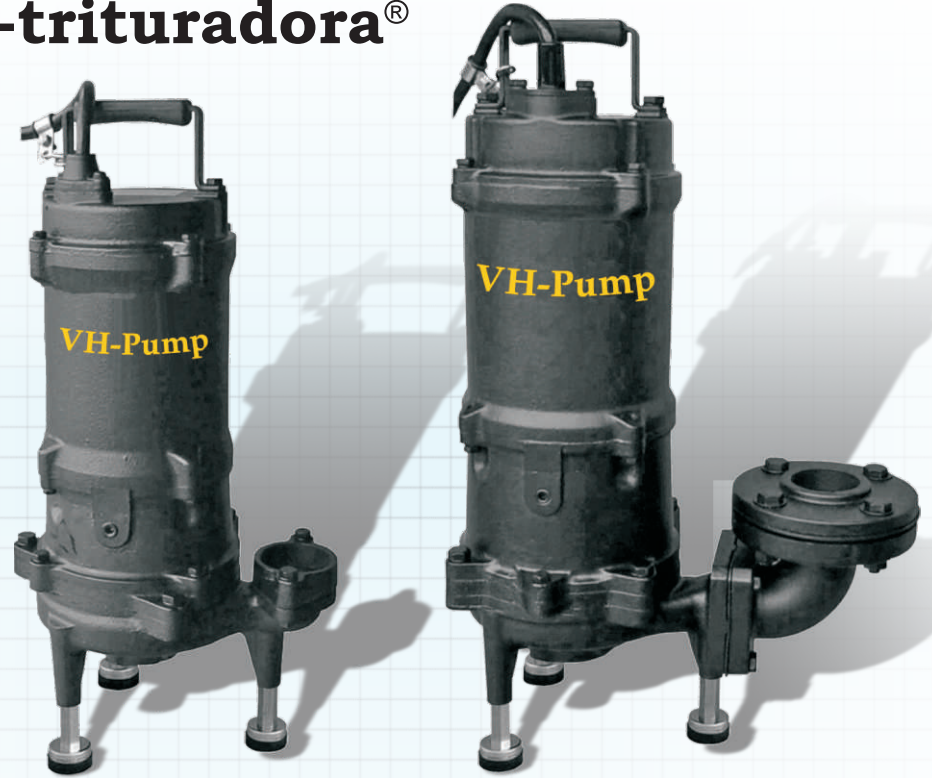


UNA BOMBA CONFIABLE Y ECONOMICA

Las bombas trituradoras **VH-pump**® ofrecen a usted una solución efectiva y económica, por su capacidad de triturar latas de refresco, medias de seda o latex, previniendo atascamientos con objetos difíciles, como pueden ser toallas sanitarias, servilletas, plásticos, hules, pañales desechables y ropa.

VH-trituradora®



- Utilizada en sistemas presurizados de aguas de drenaje y aguas residuales.
- Desagüe en casas, condominios, edificios de departamentos, hoteles, moteles, clubes deportivos, inundaciones, desarrollos recreativos, parques estatales y locales.
- Transferencia de agua residual en centros comerciales, muestreo de agua de deshecho y hospitales, plantas industriales,

Pida cotización --> <https://podio.com/webforms/19719714/1335065>

Distribuidor: Tels: (55) 5370-9692, 5305-9179, 5378-7190, 6731-0616, <http://distribuidorvhump.com/>

MODELO	DIAMETRO NOMINAL DE DESCARGA		CAPACIDAD DE BOMBEO				CAPACITY				MOTOR					DIMENSIONES DE BOMBA			LONGITUD DE CABLE	ACEITE REQUERIDO
	PULGADAS	MM.	COLUMNA	CAPACIDAD	MAXIMA COLUMNA	MAXIMA CAPACIDAD	HEAD	CAPACITY	HEAD MAX	CAPACITY MAX	CORRIENTE	VOLTS.	HP.	R.P.M.	AMP.	DIAMETRO EXTERIOR	ALTURA	PESO SIN CABLE	MTS.	LTS.
TRIFASICAS																				
VH-221GFT	1 ¼	32	23	60	26	140	75.5	15.8	85.3	36.9	CA 3-Fases	220	2	3600	5.7	28.5	54.6	34	10	0.870
VH-232GFT	2	50	19	200	25	330	62.3	52.8	82.0	87.1	CA 3-Fases	220	3	3600	8	39.3	61.6	52	10	1.400
VH-252GFT	2	50	26	200	36.5	330	85.3	52.8	119.7	87.1	CA 3-Fases	220	5	3600	13.5	39.3	61.6	54	10	1.400

Curvas de bombeo

