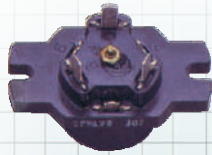


RELACION DE BOMBEO: 20% SOLIDOS Y 80% LIQUIDO

MOTOR PROTECTOR AUTO-CUT®



Nuestras Bombas **VH-pump®** están equipadas con un dispositivo protector automático; que previene que el motor eléctrico se quemé por acción de trabajo por largo tiempo sin agua, por operar en voltajes fuera del especificado, cambios bruscos de voltaje o por atascamiento de su impelente.

Automáticamente interrumpe la corriente eléctrica en todas sus fases (dos en motores monofásicos y tres en trifásico) si la temperatura excede 120°C y la reinstala a 60°C.



MODELOS " UT "

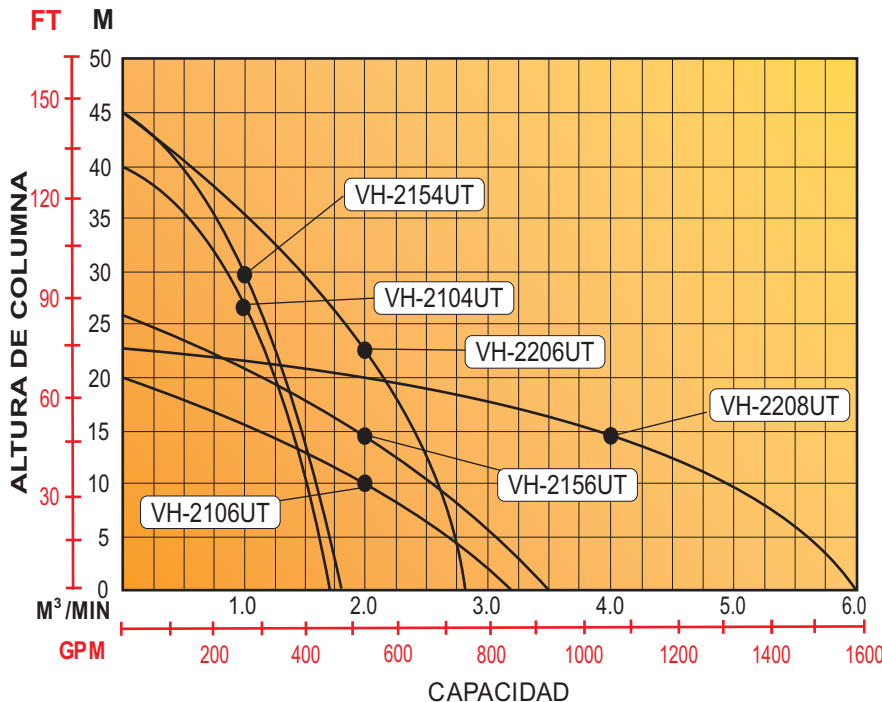
- VH-2104UT
- VH-2106UT
- VH-2154UT
- VH-2156UT
- VH-2206UT
- VH-2208UT



Pida cotización --> <https://podio.com/webforms/19719714/1335065>
1M³ = 1,000 Lts.

MODELO	DIAMETRO NOMINAL DE DESCARGA		CAPACIDAD DE BOMBEO				CAPACITY				MOTOR					DIMENSIONES DE BOMBA			DIAMETRO PASO DE SOLIDOS	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			
VH-2104UT	4	100	27	1000	40	1700	88.6	264.2	131.3	449.2	CA 3-Fases	220	10	3600	26	36.5	85.0	110	15	10	1.100
VH-2106UT	6	150	10	2000	20	3200	32.8	528.4	65.7	845.5	CA 3-Fases	220	10	1800	26	36.5	85.0	115	30	10	1.100
VH-2154UT	4	100	30	1000	45	1800	98.4	264.2	147.7	475.6	CA 3-Fases	220	15	3600	37.5	36.5	85.0	115	15	10	1.100
VH-2156UT	6	150	15	2000	26	3500	49.2	528.4	85.3	924.7	CA 3-Fases	220	15	1800	37.5	36.5	85.0	120	30	10	1.100
VH-2206UT	6	150	23	2000	45	2800	75.5	528.4	147.7	739.8	CA 3-Fases	440	20	3600	49	38.0	100	135	30	10	1.100
VH-2208UT	8	200	15	4000	23	6000	49.2	1056.8	75.5	1585.2	CA 3-Fases	440	20	1800	49	38.0	100	135	40	10	1.100

Curvas de bombeo



ROTOR:

Injectado con aluminio puro al 100% obtiene una dureza sin igual. La flecha está fabricada en acero inoxidable molibdeno S.U.S. 304-316, de muy alta calidad lo cual lo hace durable de por vida.

