

# TRI-SEAL HIGH CAPACITY 4"

Las bombas Tri-Seal High Capacity proporcionan un alto rendimiento y eficiencia, son ideales para sistemas comerciales ligeros. Nuestras bombas de alta capacidad de 4" son fabricadas para trabajar con nuestro motor sumergible de 4" resistente a la corrosión.

RANGOS DE OPERACIÓN | **1 A 10 HP**  
**10 A 130 GPM**  
**40 A 350 METROS**

## APLICACIONES

- Cisterna
- Pozo profundo
- Llenado de tanques elevados
- Residencial y comercial ligero
- Pequeñas municipalidades



# TRI-SEAL HIGH CAPACITY 4"

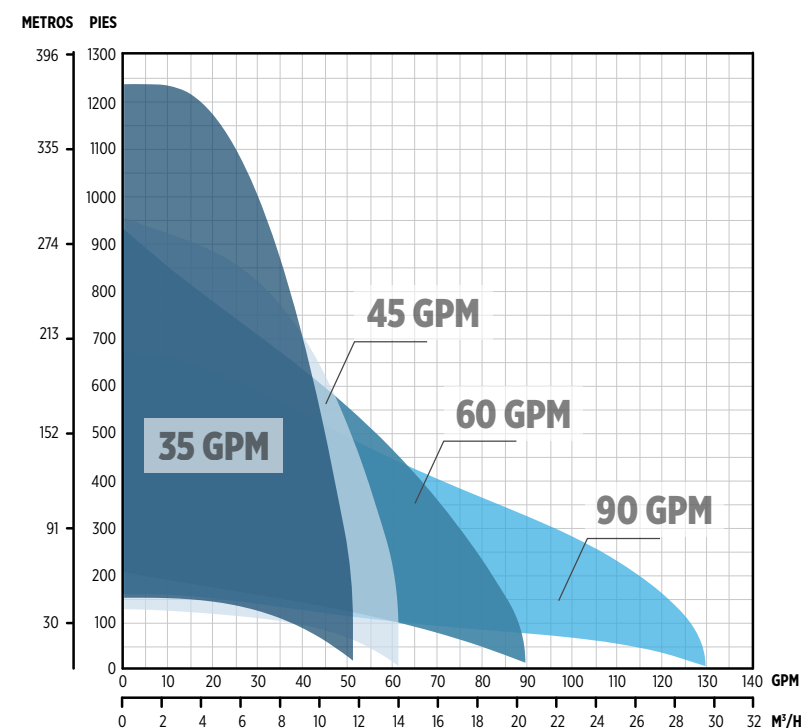
## CARACTERÍSTICAS

- 4 rangos de rendimiento: 35, 45, 60 y 90 GPM
- Descarga de 2" NPT (incluye válvula check en acero inoxidable)
- Soporte del motor y descarga en acero inoxidable
- Permite una salida de alto flujo que supera todos los estándares de eficiencia energética y proporciona una mayor vida útil del producto
- Protección contra el desgaste por arena
- Buje intermedio para incrementar la estabilidad del eje
- Sellos del ojo y junta del impulsor para un mejor rendimiento y eficiencia
- Eje de la bomba hexagonal, carcasa y acoplamiento del eje en acero inoxidable
- El impulsor de material Celcon®\* proporciona un rendimiento de alta eficiencia y resistencia a la abrasión
- Difusor y disco de Noryl®\*\*, material probado resistente a la abrasión
- Alta capacidad de empuje ascendente para protección durante el arranque y la operación (modelos de 35, 45, 60 y 90 gpm)

\*Celcon® es una Marca Registrada de Celanese Corporation.

\*\* Noryl® es una Marca Registrada de G.E.

## CURVAS DE RENDIMIENTO



# TRI-SEAL HIGH CAPACITY 4"

## INFORMACIÓN DE PEDIDO

HIGH CAPACITY 4" - SOLO BOMBA							
GPM	HP	ETAPAS	MODELO	NO. DE PARTE	VÁLVULA CHECK INCLUIDA	MODELO BÁSICO	NÚMERO PEI <sub>CL</sub>
35	1	5	35FHIS4-PECV	93663505	Sí	35S4	0.83
	1.5	7	35FHIS4-PECV	93663507			
	2	9	35FH2S4-PECV	93663509			
	3	12	35FH3S4-PECV	93663512			
	5	20	35FH5S4-PECV	93663520			
	7.5	29	35FH7S4-PECV	93663529			
45	10	38	35FH10S4-PECV	93663538	Sí	45S4	0.89
	1.5	5	45FHIS4-PECV	93664505			
	2	7	45FH2S4-PECV	93664507			
	3	10	45FH3S4-PECV	93664510			
	5	16	45FH5S4-PECV	93664516			
	7.5	23	45FH7S4-PECV	93664523			
60	10	3	45FH10S4-PECV	93664531	Sí	60S4	0.94
	2	7	60FH2S4-PECV	93666007			
	3	10	60FH3S4-PECV	93666010			
	5	16	60FH5S4-PECV	93666016			
	7.5	23	60FH7S4-PECV	93666023			
	10	30	60FH10S4-PECV	93666030			
90	2	6	90FH2S4-PECV	93669006	Sí	90S4	0.92
	3	8	90FH3S4-PECV	93669008			
	5	13	90FH5S4-PECV	93669013			
	7.5	19	90FH7S4-PECV	93669019			
	10	25	90FH10S4-PECV	93669025			

NOTA: El diámetro máximo incluyendo el cable es de 3.90" en todos los modelos.

GPM	HP	ETAPAS	Volts	MODELO	NO. DE PARTE	VÁLVULA CHECK INCLUIDA	MODELO BÁSICO	NÚMERO PEI <sub>CL</sub>
HIGH CAPACITY 4" - PMA 2 HILOS								
35	1	5	230	35FHIS4-2W230-CV	93693505	Sí	35S4	0.83
	1.5	7		35FHIS4-2W230-CV	93693507			
45	1.5	5	230	45FHIS4-2W230-CV	93694505	Sí	45S4	0.89
	1.5	5		45FHIS4-2W230-CV	93694505			
HIGH CAPACITY 4" - PMA 3 HILOS								
35	1	5	230	35FHIS4-3W230-CV	93713505	Sí	35S4	0.83
	1.5	7		35FHIS4-3W230-CV	93713507			
45	1.5	5	230	45FHIS4-3W230-CV	93714505	Sí	45S4	0.89
	1.5	5		45FHIS4-3W230-CV	93714505			

**MÉXICO**

Motores Franklin S. A. de C.V.

Av. Churubusco 1600 Local 16 Monterrey - NL - México C.P. 64560

Teléfonos: +52 (81) 8000 1000 - Fax: +52 (81) 8864 8445

Imágenes solamente ilustrativas.  
La información podrá sufrir alteraciones sin previo aviso, de acuerdo con la evolución tecnológica.



**Franklin Electric**

[franklinagua.com](http://franklinagua.com)