

Bombas Plásticas de Alta Potencia para Trasiego

Bombas centrífugas de autocebado y alta capacidad para el trasiego de líquidos



'HydroBlaster' con motor de gasolina
Nº de pieza: N4151060



Motor Hidráulico
Nº de piezas:
9342P-HM1C-SP (30-38 l/min caud. Hidr.)
9342P-HM5C-SP (35-42 l/min caud. Hidr.)

'HydroBlaster' con motor de gasolina

- Ligera y portátil
- Excelente relación calidad-precio
- Sensor integral de nivel bajo de aceite para prevenir bloqueo del motor cuando el nivel de aceite es demasiado bajo
- Apoyada por garantía de tres años

CARACTERÍSTICAS:

- Motor de gasolina de 5.5HP
- Motor de 4100 vatios
- **Admisión y descarga de 2"**
- Controles manuales de regulación, estrangulador, válvula de combustible y parada de motor

RENDIMIENTO:

- Hasta 605 litros/min
- Máx presión 4 bar
- Máx altura de succión 7,6 metros

Opciones de accionamiento hidráulico

- Motor Hypro hidráulico para alta durabilidad y fiabilidad
- Puede acomodarse en cualquier zona del pulverizador. Idónea para sistemas de centro abierto o cerrado
- Rotores de nilón de 5 álabes para obtener mayor robustez
- Idóneas para entornos corrosivos
- Puede manipular partículas sólidas en suspensión hasta 0,95 cms de diámetro
- Garantía Hypro de un año

CARACTERÍSTICAS:

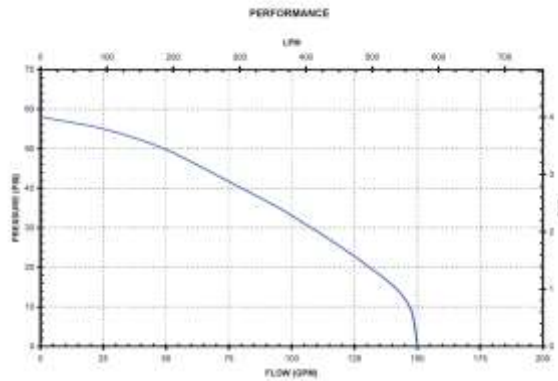
- **Admisión y descarga de 2"**
- Sello mecánico EPDM y válvula de admisión
- 2 opciones de caudal hidráulico:
HM1 (30-38 l/min)
HM5 (35-42 l/min)

RENDIMIENTO:

- Hasta 757 l/min (HM1) o 780 l/min (HM5)
- Máx presión 4 bar
- Máx altura de succión 7,6 metros

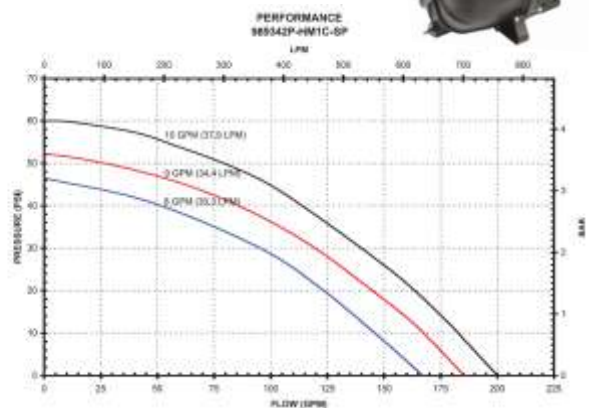
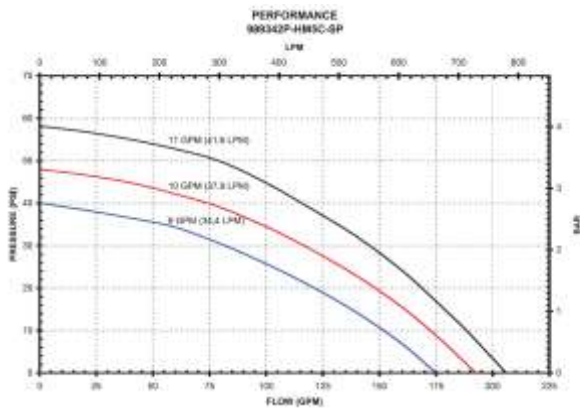
Las bombas plásticas de trasiego de autocebado y resistentes a químicos de Hypro son ideales para el llenado rápido de depósitos, riego, achique de inundaciones y más.

MOTOR DE GASOLINA



MODEL	LPM at 0 BAR	LPM at .3 BAR	LPM at .7 BAR	LPM at 1.0 BAR	LPM at 1.4 BAR	LPM at 1.7 BAR	LPM at 2.1 BAR	LPM at 2.4 BAR	LPM at 2.8 BAR	LPM at 3.1 BAR	LPM at 3.4 BAR	LPM at 3.8 BAR	LPM at 4.0 BAR
88N4151060	568	564	556	534	496	454	409	360	303	246	182	95	0

MOTOR HIDRÁULICO



88S42P-HM5C-SP	Hyd. Flow	LPM at 0	LPM at .34	LPM at .69	LPM at 1.03	LPM at 1.38	LPM at 1.72	LPM at 2.07	LPM at 2.41	LPM at 2.76	LPM at 3.10	LPM at 3.45	LPM at 3.79	LPM at 4.00
	LPM	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR
	41.6	780	752	717	687	639	596	550	499	442	375	299	153	0
	37.9	727	702	658	612	562	507	446	375	288	161	0		
34.1	662	632	582	527	467	398	316	209	0					

88S42P-HM1C-SP	Hyd. Flow	LPM at 0	LPM at .34	LPM at .69	LPM at 1.03	LPM at 1.38	LPM at 1.72	LPM at 2.07	LPM at 2.41	LPM at 2.76	LPM at 3.10	LPM at 3.45	LPM at 3.79	LPM at 4.14
	LPM	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR
	37.9	757	730	695	658	620	578	534	486	433	373	301	209	0
	34.1	700	668	630	590	547	500	449	391	325	241	0		
30.3	625	588	549	507	463	413	358	294	215					

Hyprow EU Limited
 Station Road, Longstanton, Cambridge, CB24 3DS, UK
 Tel: +44 (0) 1954 260097 Fax +44 (0) 1954 260245
 E-mail: sales@hyprow-eu.com
 www.hyprow-eu.com

