

Bombas de Rodillo Hypro

Adecuado para pulverizadores pequeños y medianos.



Las bombas de rodillo Hypro están entre las más usadas para la agricultura a nivel mundial. Estas bombas de desplazamiento positivas son de autocebado y, por lo tanto, fáciles de posicionar en el pulverizador. Son ideales para el bombeo de agroquímicos y otros líquidos no abrasivos. Se emplean en pulverizadores agrícolas, sistemas de desinfección y en la limpieza industrial.

- El líquido es empujado por una acción de bombeo suave de 4 u 8 rodillos giratorios dentro del cuerpo de la bomba. Flujo sin retorno, sin válvulas y bidireccional
- Diseño compacto y ligero, opciones desde 2.3 kg hasta 13 kg
- Opciones de cuerpo: Hierro fundido, aleación de níquel y aleación de acero inoxidable
- Adecuado para uso con una amplia gama de químicos.
 - La Silver Series XL, aleación de acero inoxidable, ofrece una vida hasta 10 veces superior si se le compara con otros materiales donde se precisa la durabilidad
- Opciones de rodillo Buna, Teflon[®] y polipropileno. Sellos de Viton[®] o Buna-N para una gama de tolerancias químicas.
- Presión máxima 20,7 bar y una gama de salidas desde 7,6 hasta 235 l/min
- Gama de motores incluyendo hidráulico, PTO, petróleo o eléctrico. También se puede conectar al PTO del tractor a 540 o 1000 rpm con un adaptador adecuado
- Diseño e instalación sencilla, fácil mantenimiento



Las bombas de rodillo Hypro tienen un diseño sencillo, son fiables y de bajo mantenimiento. Son ideales como bomba principal en un pulverizador más pequeño o como bomba adicional para el enjuague de alta presión o la dilución química.

Para la gama completa de bombas de rodillo Hypro, visite www.hypropumps.com



Serie 1200C



Max. LPM	Max. BAR	Max. RPM	Conex.	Eje solido
280	10	800	1½" NPT	1" (25MM)

Serie 1502C, 1502N, 1502XL



Max. LPM	Max. BAR	Max. RPM	Conex.	Eje solido
235	10	1000	1½" NPT	15/16" (24MM)

Serie 1700C, 1700N, 1700XL



Max. LPM	Max. BAR	Max. RPM	Conex.	Eje solido
170	14	1000	1" NPT	15/16" (24MM)

Serie 6500C, 6500N, 6500XL



Max. LPM	Max. BAR	Max. RPM	Conex.	Eje solido
85	20	1200	¾" NPT	15/16" (24MM)

Serie 7560C, 7560N, 7560XL



Max. LPM	Max. BAR	Max. RPM	Conex.	Eje solido
76	20	1000	¾" NPT	15/16" (24MM)

Serie 7560-GM30 (incluyendo motore hidráulico)



Max. LPM	Max. BAR	Max. RPM	Conex.	Eje solido
82	20	1200	¾" NPT	15/16" (24MM)

C = Hierro fundido N = Aleación resist. Ni XL = Aleación 'Silver Serie'
 Rodillos de Teflon - adicionar subfijo "T2", Rodillos de Polipropileno - adicionar subfijo "T3"
 Sellos de Buna-N - adicionar subfijo "M". Rotación inversa - adicionar subfijo "R"

Acopladores y adaptadores



Número de pieza	Tipo de adaptador	PTO	Eje bomba	RPM	Adecuado para:
1320-0022	Adaptador	13/8" (41 mm) 6 ranura	5/8"	540	6500
1320-0033	Adaptador	13/8" (41 mm) 6 ranura	15/16"	540	1500, 1700, 7560, 7700
1321-0006	Acoplador rápido	13/8" (41 mm) 6 ranura	5/8"	540	6500
1321-0007	Acoplador rápido	13/8" (41 mm) 6 ranura	15/16"	540	1500, 1700, 7560, 7700

