

Familia 08002 – Multicelulares



Código	Denominación Artículo
080145	BOMBA MULTICELULAR 1 CV. HMP 15-5
080146	BOMBA MULTICELULAR 1.25 CV. HMP 25-4
080147	BOMBA MULTICELULAR 1.50 CV. HMP 25-5
080151	BOMBA MULTICELULAR 1.5 CV. HMP 45-21
080148	BOMBA MULTICELULAR 2 CV. HMP 35-3
080152	BOMBA MULTICELULAR 2 CV. HMP 45-3
080149	BOMBA MULTICELULAR 2.5 CV. HMP 35-4
080150	BOMBA MULTICELULAR 3 CV. HMP 35-5

DESCRIPCIÓN

- Para trabajo con aguas limpias en aplicaciones domésticas, riego y conjuntos hidroneumáticos de presión.
- Su diseño las hace completamente silenciosas.

MATERIALES

- Camisa: **Acero INOX 304**
- Eje: **Acero INOX 420**
- Impulsores: **Acero INOX 304**
- Difusores: **Tecnopolimero**
- Cuerpo aspiración: **Fundición**
- Cuerpo impulsión: **Fundición**
- Cierre mecánico: **Grafito**
- Carcasa motor: **Aluminio L-2521**

ÁREA DE TRABAJO

- Temperatura máx. del líquido: **35°C**
- Grado de protección: **IP55**
- Aislamiento clase: **F**
- Servicio continuo



MODELO		DN	P ₂	CON.	PESO	CAUDAL										
Ø"	kw	Hp	µF (220V)	Kg	m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	
					l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	
					ALTURA DE CARGA EN METROS											
HMP 15-3	1	0,37	0,5	12	9,0	30	29	27,5	25	21,5	17					
HMP 15-4	1	0,55	0,75	14	9,8	40	37	34,5	31,5	27,5	23					
HMP 15-5	1	0,75	1,0	20	10,6	50	48	44	39	32,5	24					

MODELO		DN	P ₂	CON.	PESO	CAUDAL										
Ø"	kw	Hp	µF (220V)	Kg	m ³ /h	0	0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4	6	7,2	8,4	
					l/min	0	15	30	45	60	75	90	100	120	140	
					ALTURA DE CARGA EN METROS											
HMP 25-4	1	0,92	1,25	25	14,0	43	42,5	41	38,5	37	35	30	26			
HMP 25-5	1	1,1	1,5	25	17,0	53,5	53	51	48	45,5	43	37	32			

MODELO		DN	P ₂	CON.	PESO	CAUDAL									
Ø"	kw	Hp	µF (220V)	Kg	m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6	7,2	7,8	8,4	9
					l/min	0	20	40	60	80	100	120	130	140	150
					ALTURA DE CARGA EN METROS										
HMP 35-3	1 ¼	1,5	2,0	40	20,1	42	41,7	41	40	37	33	28	25	21	
HMP 35-4	1 ¼	1,8	2,5	40	21,4	56	55,7	50	53	50	45	39	35	30	
HMP 35-5	1 ¼	2,2	3,0	50	22,6	70	69,7	69	66	62	56	48	44	40	

MODELO		DN (Ø")	P ₂	CON.	PESO	CAUDAL									
ASP.	IMP.	kw	Hp	µF (220V)	Kg	m ³ /h	0	1,5	3	4,5	6	7,5	9	12	15
					l/min	0	25	50	75	100	125	150	200	250	
					ALTURA DE CARGA EN METROS										
HMP 45-2	1 ½	1 ¼	1,1	1,5	25	19,0	27,5	27	25,5	23	22	19,5	16	10	2
HMP 45-3	1 ½	1 ¼	1,5	2,0	40	20,1	37,5	37	35,5	35	32,5	30	27	18	6
HMP 45-5	1 ½	1 ¼	2,2	3,0	50	22,6	62,5	60,5	59,5	57	53,5	50	45	31	12,5

permítida por Ley.
En caso de haber recibido este mensaje por error le rogamos que, de forma inmediata, nos lo comuniqué mediante correo electrónico remitido a nuestra atención y proceda a su eliminación, así como a la de cualquier documento adjunto al mismo.
Adicionalmente, le comunicamos que la distribución, copia o utilización de este mensaje, o de cualquier documento adjunto al mismo, cualquiera que fuera su finalidad, están prohibidos por la Ley.

Destinatarios: No se prevé cesión de datos.
Derechos: Tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir, limitar u oponerse, o solicitar la portabilidad de sus datos

edatosencadiz.com/grp/B49543/PP.pdf
enviar este correo o cualquier a los siguientes:
o del remitente, así como ción que aparezca en el cuerpo del

2.- Proteja las direcciones de los destinatarios colocando las mismas en la línea de Cco (con copia oculta).
Combatir el spam es tarea de todos

