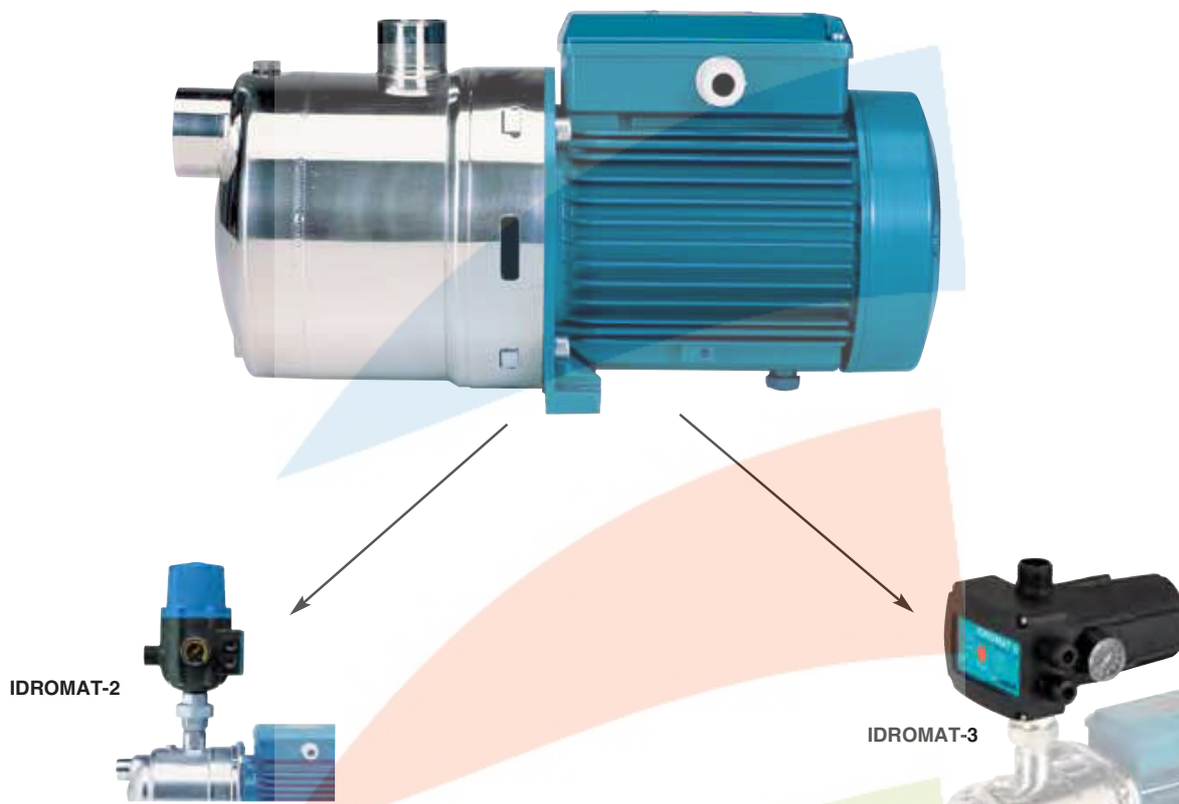




# CENTRIMAT

Equipo de presión  
Grupo de funcionamiento automático



## Aplicaciones

La mejor solución para la aspiración y el trasvase de líquidos gracias a su gran capacidad de autoaspiración y a la posibilidad de funcionar, aunque la presencia del líquido sea discontinua.

Íntegramente realizada en acero Inox AISI 316, resulta particularmente indicada para líquidos corrosivos, agua de mar y líquidos alimentarios como leche, vino, aceite, zumos.

## Límites de empleo

Altura de aspiración 6m.

Temperatura del líquido: máx 90° C (130° C con junta en Viton)

Densidad max: 1,1g/cm<sup>3</sup>

Sin partículas duras en suspensión ( ej. ARENA)

No usar con gasolinas, disolventes, en general con riesgo de explosión o incendio.

## Motor

Motor asíncrono monofásico para ALM o trifásico para ALT

Protección IP44

Conmutador rotativo profesional para invertir el sentido de giro

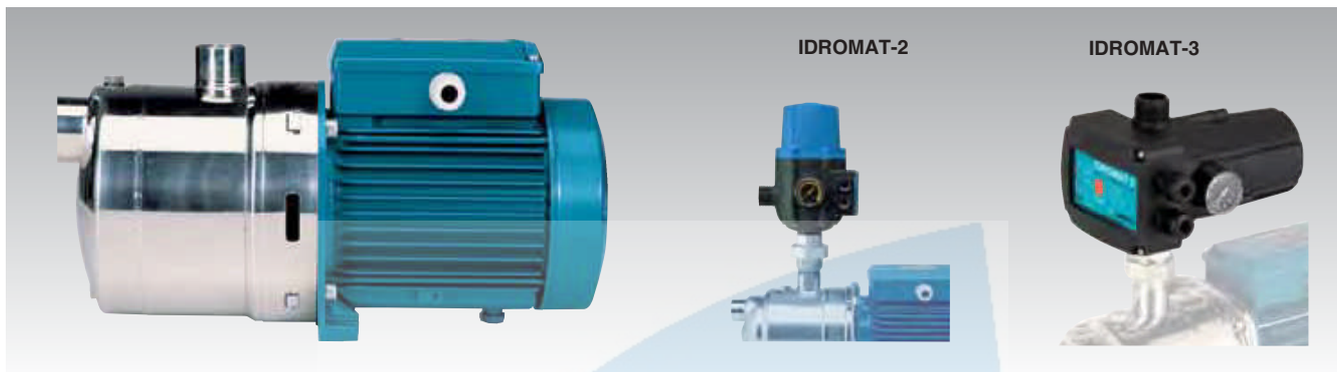
Servicio continuo.





# CENTRIMAT

## Equipo de presión con bomba multicelular Inox.



### Aplicaciones

- Para líquidos limpios, sin partículas sólidas en suspensión y no agresivos para los materiales de la bomba.
- Para la distribución automática a presión del agua en instalaciones de uso domestico: chalets, casas de campo, apartamentos, viviendas, riegos por aspersión, etc..
- Es necesario el empleo de la válvula de pie cuando el equipo trabaje en aspiración negativa, y de retención cuando trabaje en carga.
- Antes de poner en marcha el equipo asegurarse de cebar correctamente la electrobomba.

### Construcción

- Los equipos están compuestos de:
  - Electrobomba (ver características en página catálogo 100).
  - Idromat-2 y Idromat-3.

1 230V	KW	HP	Q m³/h	0	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,25
				l/min	0	16,6	25	33,3	41,6	50	58,3	66,6
MXHM 203/ID-2 MXHM 203/ID-3	0,45	0,6	H m	33	31	29	27	24,5	21,7	18,6	15,5	13,8
MXHM 204E/ID-2 MXHM 204E/ID-3	0,55	0,75		45	42,5	40,4	37,5	34,5	30,8	26,7	22,4	20,1
MXHM 205E/ID-2 MXHM 205E/ID-3	0,75	1		57	53,5	50,5	47,5	43,5	39	34	28,5	25,8
MXHM 206/ID-2 MXHM 206/ID-3	1,1	1,5		68,5	65	61,5	58	53,5	48	43	36,5	33,5

1 230V	KW	HP	Q m³/h	0	2,25	3	3,5	4	4,5	5	6	7
				l/min	0	37,5	50	58,3	66,6	75	83,3	100
MXHM 404E/ID-2 MXHM 404E/ID-3	0,75	1	H m	44,5	40,5	38	36,5	35	33	31	26	20
MXHM 405E/ID-2 MXHM 405E/ID-3	1,1	1,5		56,5	52	50	47,5	45,5	43	40	33,5	26
MXHM 406/ID-2 MXHM 406/ID-3	1,5	2		68,5	63	60	58	56	53,5	51	44	35

1 230V	KW	HP	Q m³/h	0	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,4
				l/min	0	16,6	25	33,3	41,6	50	58,3	66,6	75	83,3
MXPM 204/A/ID-2 MXPM 204/A/ID-3	0,55	0,75	H m	45	40	37,5	35	28,5	28,5	25	21,5	17	13	9

1 230V	KW	HP	Q m³/h	0	2,25	3	3,5	4	4,5	5	6	7,2
				l/min	0	37,5	50	58,3	66,6	75	83,3	100
MXP 404/A/ID-2 MXP 404/A/ID-3	0,75	1	H m	46	40	38	36,5	34	32	29,5	24	16

