

Familia 08004- Centrifuga



Código	Denominación Artículo	Udes/Caja
<u>027003</u>	BOMBA CENTRIFUGA 1 CV. CM-100 M ECO	1

CP / DP Mono / Biturbina

Bombas monobloc de 1 ó 2 turbinas, adecuadas para trabajar, según los modelos constructivos (Fundición, AISI 304 ó 316), tanto para suministros domésticos, civiles o industriales, como sistemas de riego, tratamientos de aguas, sistemas de lavado ...

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

	CP/DP	CPX/INOX CP
* Turbina	Latón	AISI 304 / AISI 316
* Cuerpo	Fundición	AISI 304 / AISI 316
* Cierre mecánico	Cerámica / grafito	
* Eje	Acero Inoxidable	
* Motor	Motor cerrado, ventilación ext. Servicio Continuo, condensador y protección térmica en 230 v.	
* Tipo	IP 44 (Modelos Inox,IP55), Clase F	
* Rpm	2900 rpm / 50 Hz.	
* Voltaje	II 230 v. - 230/400 v. - 400/690 v.	

CAMPO DE TRABAJO

* Temperatura	0 hasta 90 °C	10 hasta 85/110 °C
* Presión Trabajo	8 bar máx.	8 bar máx.
* Aguas o líquidos limpios (sin impurezas) y no agresivos con los materiales constructivos.		

Modelo	CV	A		CAUDAL METROS CÚBICOS/HORA												Ø ASP/IMP	
		II 230 V.	III 400 V.	0	1,2	3,6	4,8	5,4	7,2	7,8	12	15	18	21			
II 230 V.	230/400 V.			ALTURA MANOMÉTRICA METROS													
CPM-5	CPT-5	0,5	2,8	1,1	21,5	20	17	15	11	-	-	-	-	-	-	-	1"
CPM-8	-	0,75	4,5	-	27	26	22	19	14	-	-	-	-	-	-	-	1"
CPM-10	CPT-10	1	6	2,2	33	32	29	27	21	-	-	-	-	-	-	-	1"
CPM-15	CPT-15	1,5	8,8	3,4	37	36	35	32	29	23	-	-	-	-	-	-	1"
CPM-20	-	2	10,3	-	45	44	42	40	39	33	-	-	-	-	-	-	1"
-	CPT-20	2	-	4,9	50	48,7	46	45	43	39	-	-	-	-	-	-	1"
-	CPT-30	3	-	5,1	56	54,4	52	50	49	44	42	-	-	-	-	-	1"
-	CPT-40	4	-	6,6	47	46,9	46,8	46,3	46	46	44	42	39	35	-	-	2" - 1 1/4"
-	CPT-55	5,5	-	9,4	56,5	56,5	56,4	56,1	56	56	56	54	52	48	42	-	2" - 1 1/4"

