

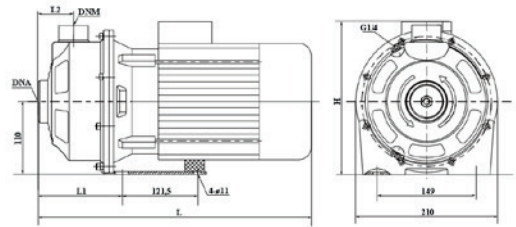
Serie CPI-L

APLICACIONES:

La serie CPI en acero inoxidable AISI-304 se utilizan en sistemas domésticos, abastecimientos de agua, tratamiento de agua o aumento de presión en red. Funcionan con fluidos limpios.

CARACTERÍSTICAS:

- Cuerpo de bomba: Inox. Aisi-304
- Impulsor: Inox. Aisi-304
- Cierre mecánico: Carbón / Silicio
- Protección motor: IP X4
- Tensión estándar: 1x230V-50Hz
3x230V/400V
- Caudal máx. [m³/h]: 31
- Altura máx. [m]: 28,5
- Presión máx. funcionamiento [bar]: 4,5
- T° máx. Fluido [°C]: -10 / +85
- T° máx. Ambiente [°C]: +40
- Aspiración máx. [m]: 7 con válvula de pie
- Instalación: Horizontal



MODELO/CARACTERÍSTICAS

Modelo	H.P.	Q [m ³ /h]	1.8	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4	9.6	10.8	12	15	18	21	24	26	29	31		
CPI-L 70/0,37	0,5	H [m]	19	18,1	15,7	12,1															
CPI-L 70/0,55	0,75		27,3	26,3	23,4	19,1															
CPI-L 70/0,75	1		28,5	27,8	26	23															
CPI-L 120/0,55	0,75				17,9	16,6	15,1	13,3	11,2	8,7											
CPI-L 120/1,1	1,5				26,7	25,1	23,3	21,2	19	16,4											
CPI-L 210/0,75	1							15,6	15,2	14,8	14,2	13,6	11,9	9,8							
CPI-L 210/1,1	1,5							18,7	18,3	18	17,5	17,1	15,6	13,6							
CPI-L 210/1,5	2							23,5	23,2	22,8	22,4	21,8	20,2	18							
CPI-L 210/2,2	3							26,7	26,5	26,1	25,7	25,2	23,8	21,9							
CPI-L 370/1,1	1,5										14,7	14,4	13,5	12,3	10,8	8,9	7,6				
CPI-L 370/1,5	2											18,1	17,3	16,3	15	13,3	12,3	10,2			
CPI-L 370/2,2	3											21,7	20,9	20	18,8	17,2	16,2	14,2	12,3		

DIMENSIONES Y PESOS

Modelo	DNA	DNM	L	L1	L2	H	Peso Bruto Kg
			[mm]				
CPI-L 70/0,37 - 0,55	1 1/4"	1"	332	119	55	224	10 - 11
CPI-L 70/0,75	1 1/4"	1"	381	119	55	234	14
CPI-L 120/0,55	1 1/4"	1"	332	119	55	224	11
CPI-L 120/1,1	1 1/4"	1"	381	119	55	234	15
CPI-L 210/0,75 - 1,1	1 1/2"	1 1/4"	392	129	55	234	14 - 15
CPI-L 210/1,5 - 2,2	1 1/2"	1 1/4"	440	129	55	250	18 - 20
CPI-L 370/1,1	2"	1 1/4"	392	129	55	234	15
CPI-L 370/1,5 - 2,2	2"	1 1/4"	440	129	55	250	18 - 20

