

**Bombas
Centrífugas
con Motor
Incorporado**

**Línea
ZETA**



80+



Czerwony
POTENCIA RENOVABLE

BOMBAS CENTRÍFUGAS CON MOTOR INCORPORADO

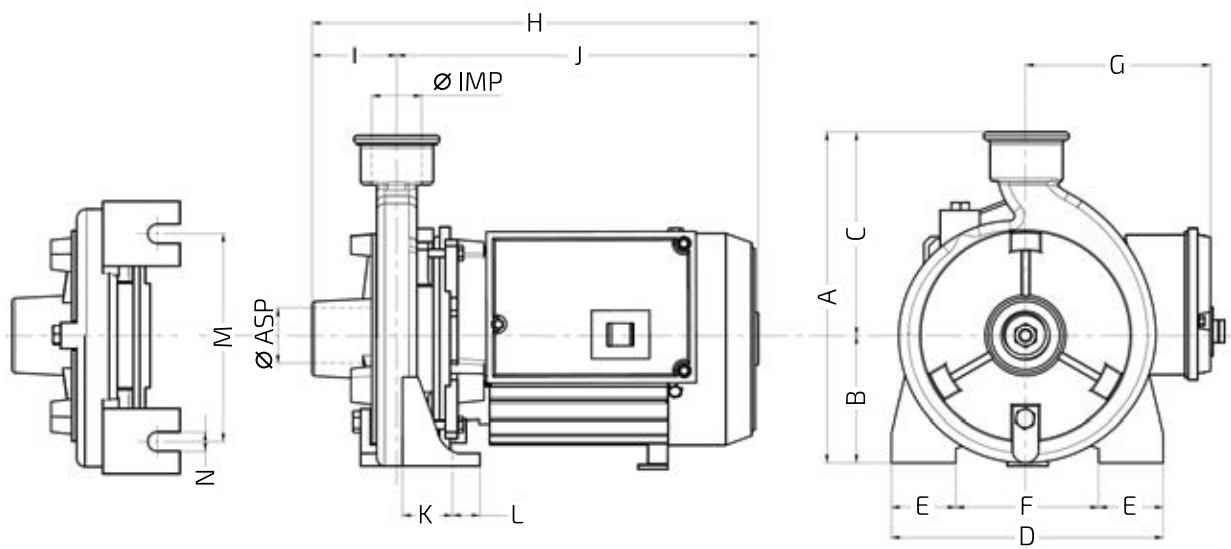
LÍNEA ZETA

- Extremadamente confiables, simples de usar, silenciosas y libres de mantenimiento.
- Aplicación en instalaciones domésticas, civiles, distribución de agua en tanques elevados, presurización de instalaciones, suministro de agua para riego.
- Cuerpo de fundición de hierro gris.
- Impulsores de Noryl o bronce.
- Motor cerrado monofásico IP44 o trifásico IP54.
- Sello mecánico de cerámica y grafito.
- Eje de acero inoxidable.
- Protector térmico incorporado, llave bipolar y cable con ficha*
- Capacidad de aspiración en profundidad de entre 6 ó 7 mts máximos

*Hasta versión monofásica de 1 HP



CARACTERÍSTICAS Y MEDIDAS PRINCIPALES



MODELO		POT.	DIÁMETRO			Medidas (en mm)													PESO Kg
Monofásica	Trifásica	HP	ASP.	IMP.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	
ZETA 0		1/4	1"	1"	210	85	125	170	40	90	100	270	50	220	35	15	125	11	8,6
ZETA 1	ZETA 1T	1/2	1"	1"	210	85	125	170	40	90	100	295	50	245	35	15	125	11	10,3
ZETA 1,5		3/4	1"	1"	240	100	140	190	50	90	100	300	55	245	35	15	140	14	13,4
ZETA 2	ZETA 2T	1	1"	1"	240	100	140	190	50	90	110	305	55	250	35	15	140	14	14,5
ZETA 3	ZETA 3T	1	1"	1"	240	100	140	190	50	90	110	305	55	250	35	15	140	14	14,5
ZETA 4		1,5	1 1/4"	1"	304	142	162	240	50	140	124 130	409 388	82	327 306	35	15	190	14	23,4 22,0
ZETA 5	ZETA 4T										134 140	450 388	82	368 306	35	15	190	14	28,0 25,7
	ZETA 5T	2,5	1 1/4"	1"	304	142	162	240	50	140	134 140	450 388	82	368 306	35	15	190	14	28,0 25,7
	ZETA 6T	3,5	1 1/4"	1"	304	142	162	240	50	140	140	450	82	368	35	15	190	14	29,3

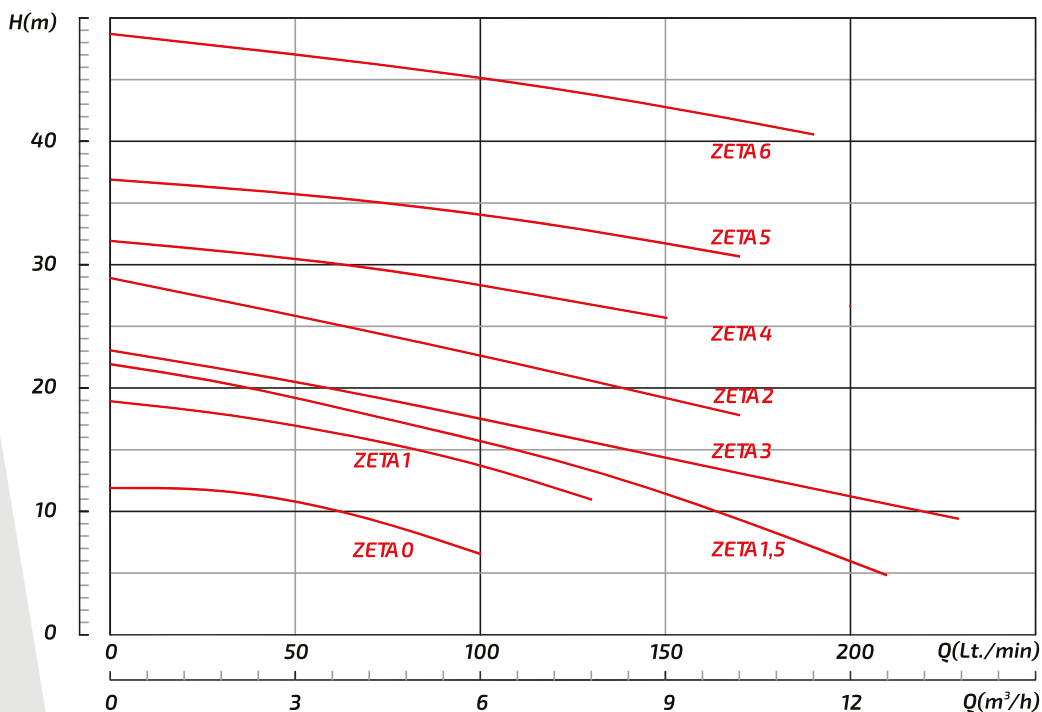
CARACTERÍSTICAS Y MEDIDAS PRINCIPALES

TABLA DE PERFORMANCE HIDRÁULICA A 50 HZ

Alturas expresadas en m.c.a

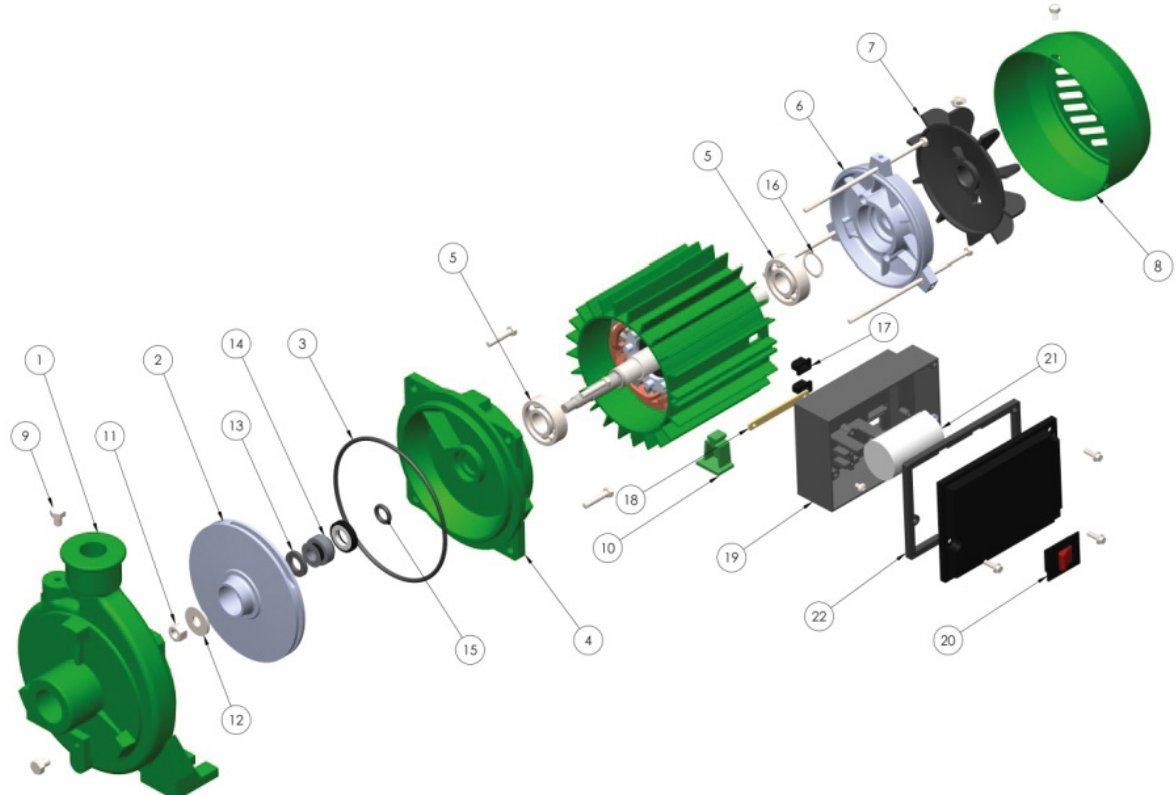
MODELO	HP	Lts/min m ³ /h	Q-Caudal								
			20 1,2	50 3	80 4,8	100 6	120 7,2	150 9	180 10,8	200 12	230 13,8
ZETA 0	H	0,25	11,9	10,6	8,2	6,6					
ZETA 1		0,50	18,3	16,8	15,0	13,5	11,8				
ZETA 1,5		0,75	21,2	19,0	17,2	15,4	13,8	11,7	8,0	5,4	
ZETA 2		1,00	27,6	25,6	23,8	22,8	21,2	19,0			
ZETA 3		1,00	22,2	20,3	18,7	17,5	16,5	14,4	12,5	11,4	9,5
ZETA 4		1,50	31,2	30,2	29,3	28,3	27,3	25,5			
ZETA 5		2,50	36,2	35,5	34,8	33,8	33,0	32,0	28,8	27,1	
ZETA 6		3,50	47,9	47,0	46,0	45,0	44,2	42,7	41,5		

CURVA DE PERFORMANCE HIDRÁULICA A 50 HZ



COMPONENTES Y REPUESTOS

Modelos monofásicos

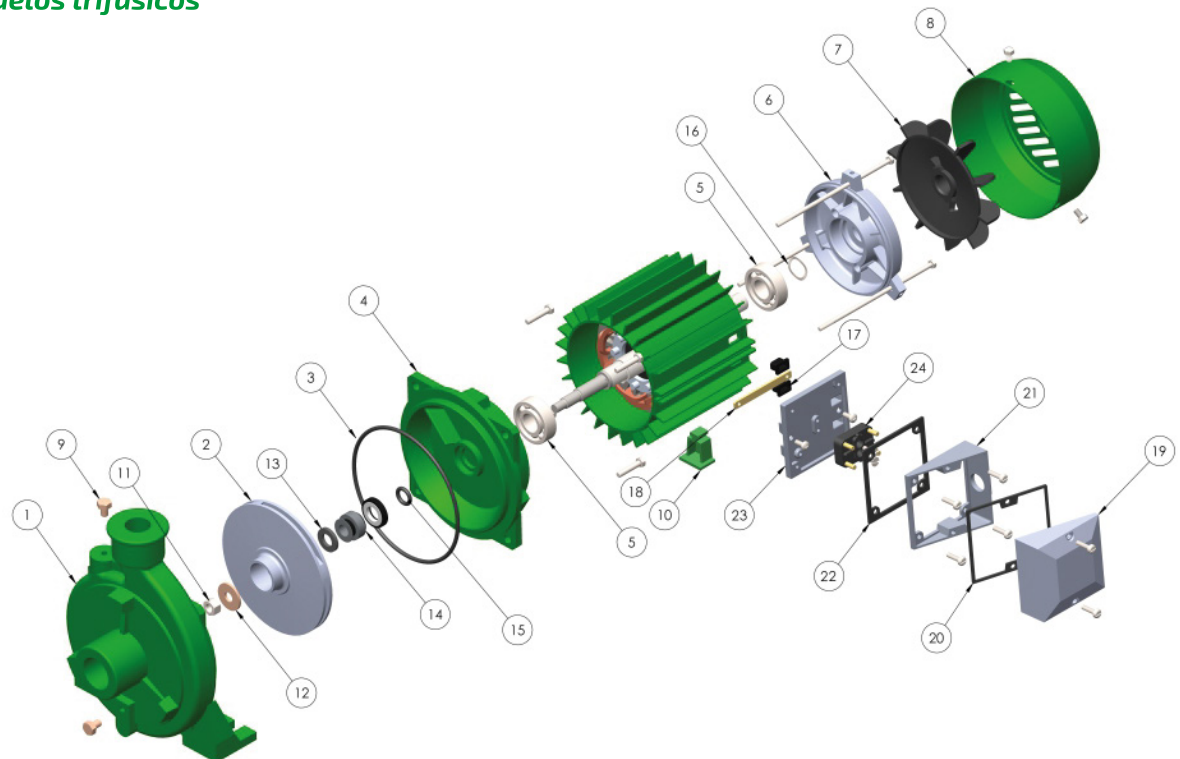


Designación de componentes

Nº	Descripción
01	Cuerpo de bomba
02	Disco impulsor
03	O-Ring cuerpo
04	Escudo brida
05	Rodamiento
06	Escudo trasero
07	Ventilador
08	Capuchón ventilador
09	Tapón de bronce - cebado
10	Pie plástico
11	Tuerca del eje
12	Arandela plana de bronce
13	Distanciador sello mec.
14	Sello mecánico
15	Anillo goma contra goteo
16	Arandela elástica
17	Goma pasacable
18	Sujetador caja de conex.
19	Caja de conexiones
20	Interruptor bipolar
21	Capacitor tipo permanente
22	Guarnición caja conexión

COMPONENTES Y REPUESTOS

Modelos trifásicos



Designación de componentes

Nº	Descripción	
01	Cuerpo de bomba	13 Distanciador sello mec.
02	Disco impulsor	14 Sello mecánico
03	O-Ring cuerpo	15 Anillo goma contra goteo
04	Escudo brida	16 Arandela elástica
05	Rodamiento	17 Goma pasacable
06	Escudo trasero	18 Sujetador caja de conex.
07	Ventilador	19 Tapa caja de conexión
08	Capuchón ventilador	20 Guarnición tapa caja conexión
09	Tapón de bronce - cebado	21 Caja de conexiones
10	Pie plástico	22 Guarnición caja de conexión
11	Tuerca del eje	23 Adaptador caja conexión
12	Arandela plana de bronce	24 Bornera

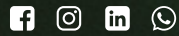
Fabrika, distribuye y garantiza CZERWENY



80+

Czerweny

POTENCIA RENOVABLE



Sucursal Rosario

+54 341 792 1137

rosario@motoresczerweny.com.ar

Mitre 3576, CP S2001SFT

Rosario, Santa Fe, Argentina

Planta Fabril

+54 3404 480 715 / 485184

info@motoresczerweny.com.ar

Av. Jorge Newbery 372, CP S2252BMQ

Gálvez, Santa Fe, Argentina

W W W . C Z E R W E N Y . A R