

Tecnología Hidráulica Mexicana

Sistemas Avanzados de Bombeo, Control y Energía

LISTA DE PRECIOS 2016



Mixtecas 113 Col. Bugambillas
León, Gto. CP 37270

Of. Bajío: **01 (477) 771 55 64** ventas.leon@thm.com.mx

Of. Occidente: **01 (33) 17 26 06 48** ventas.gdl@thm.com.mx



www.thm.com.mx



TECNOLOGÍA HIDRÁULICA MEXICANA

Sistemas Avanzados de Bombeo, Control y Energía

CENTRÍFUGAS



CP

Pág. 3



NGA

Pág. 4



HF

Pág. 4



2CP

Pág. 4

CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS



F/F-Inox

Pág. 5

ACERO INOXIDABLE



AL-RED

Pág. 6



PRO-NGA

Pág. 6



JCR

Pág. 6

VERTICALES MULTIETAPAS



MK

Pág. 6

SUMERGIBLES PARA POZOS



4SR

Pág. 7



6SR

Pág. 8

MOTORES SUMERGIBLES



4PD

Pág. 9



6PD

Pág. 10

SUMERGIBLES PARA DRENAJE



TOP

Pág. 11



TOP FLOOR 2

Pág. 11



TOP VORTEX

Pág. 11



RX VORTEX

Pág. 12



TOP MULTI II

Pág. 12



TOP MULTI-TECH

Pág. 12



D

Pág. 13



ZX

Pág. 13



VX

Pág. 13



BC-ST

Pág. 13



VXC/MC

Pág. 14



BC

Pág. 14



TRITUS

Pág. 14

PRESURIZADORAS



Pág. 15

VÁLVULAS



VF

Pág. 15



VR

Pág. 15



R

Pág. 15

ACCESORIOS



EASYPRESS

Pág. 16



TFG

Pág. 16



FLOTADORES

Pág. 16



REGULADOR DE PRESIÓN

Pág. 16



PRESÓSTATOS

Pág. 16



MANÓMETROS

Pág. 16



TEFLÓN

Pág. 16



KIB

Pág. 16



ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS

CP

0.5 HP - 3 HP
IMPULSOR EN
AC. INOXIDABLE



MODELO		POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
BIFÁSICO	TRIFÁSICO	HP	Voltaje	Amperes	H	Q	Succión	Descarga	Sin IVA
					metros	L/min			
	CPm 600-1	0.5	127	4.6	21+9	10+80	1"	1"	\$ 3,327.91
	CPm 610-1	0.85	127	8	28.5+12	10+80	1"	1"	\$ 3,636.55
	CPm 620-1	1	127	12	34+19	10+100	1"	1"	\$ 4,750.33
	CPm 620-2	1	220	5.4	34+19	10+100	1"	1"	\$ 5,099.22
	CP 620	1	220/440	4.2/2.4	34+19	10+100	1"	1"	\$ 5,797.01

	CPm 650M-1	1.5	127	15.3	38.5+18	30+160	1.25"	1"	\$ 8,776.03
	CPm 650M-2	1.5	220	7.8	38.5+18	30+160	1.25"	1"	\$ 9,044.41
	CPm 660M-1	2	127	18	42.5+23	30+160	1.25"	1"	\$ 10,493.66
	CPm 660M-2	2	220	9.3	42.5+23	30+160	1.25"	1"	\$ 10,493.66
	CPm 670M-1	3	127	26	50.5+32	30+160	1.25"	1"	\$ 11,057.26
	CPm 670M-2	3	220	13	50.5+32	30+160	1.25"	1"	\$ 11,057.26
	CP 650M	1.5	220/440	5.6/3.1	38.5+18	30+160	1.25"	1"	\$ 9,232.27
	CP 660M	2	220/440	6.4/4.1	42.5+23	30+160	1.25"	1"	\$ 9,406.72
	CP 670M	3	220/440	9.7/5.2	50.5+32	30+160	1.25"	1"	\$ 10,077.67

CP

4 HP - 25 HP



MODELO		POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
BIFÁSICO	TRIFÁSICO	HP	Voltaje	Amperes	H	Q	Succión	Descarga	Sin IVA
					metros	L/min			
	CP 160C	1.5	220/440	5.4/3.2	32.5+18	50+200	1.1/2"	1"	\$ 9,782.45
	CP 160B	2	220/440	7.3/4.0	37+20	50+220	1.1/2"	1"	\$ 10,305.79
	CP 160A	3	220/440	13.5/7.0	41+24	50+220	1.1/2"	1"	\$ 11,003.58
	CP 210C	3	220/440	11/5.8	48+22	50+250	1.1/2"	1"	\$ 16,760.33
	CP 210B	4	220/440	11.7/6.4	56+33	50+250	1.5"	1"	\$ 17,458.12
	CPm 680C-2	5.5	220	25	51.5+40	50+400	2"	2"	\$ 24,784.89
	CP 680C	5.5	220/440	18/10.1	51.5+40	50+450	2"	2"	\$ 21,711.94
	CP 680B	7.5	220/440	21/12.0	60.5+50.5	50+450	2"	2"	\$ 22,691.53
	CP 680A	10	220/440	26/14.5	75+60	50+600	2"	2"	\$ 24,087.11
	CP 700C	7.5	220/440	24/13.5	50+27.5	100+900	2"	2"	\$ 23,389.32
	CP 700B	10	220/440	26/15	56+30.3	100+900	2"	2"	\$ 24,825.15
	CP 700A	12	220/440	32/17.4	62+33.5	100+900	2"	2"	\$ 25,549.78
	CP 750C	15	220/440	48/25	80+37	100+900	2"	2"	\$ 49,287.99
	CP 750B	20	220/440	60/30	95+52	100+900	2"	2"	\$ 53,246.59
	CP 750A	25	220/440	75/38	110+67	100+900	2"	2"	\$ 56,480.57



ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS MEDIANO Y ALTO CAUDAL

HF NGA



MODELO	POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
TRIFÁSICO	HP	VOLTAJE	AMPERES	H	Q	SUCCIÓN	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min			
NGAm 1A-2	1	220	6.5	19.5+6	50+350	1.1/2"	1.1/2"	\$ 6,642.41
NGA 1A	1	220/440	4.8/2.4	19.5+6	50+350	1.1/2"	1.1/2"	\$ 7,165.75
HF 5B	1	220/440	3.1/1.8	13.2+5	100+500	2"	2"	\$ 7,729.34
HFm5B-2	1	220	5.2	13.2+5	100+500	2"	2"	\$ 7,715.93
HF 5A	1.5	220/440	4.5/2.6	13.5+3	100+600	2"	2"	\$ 7,917.21
HF 5AM	2	220/440	6.4/4	22+10	100+500	2"	2"	\$ 10,936.49
HF 5AM-2	2	220	10.2	22+10	100+500	2"	2"	\$ 10,936.49
HF 70A	3	220/440	9/5	38+25	50+300	1.1/2"	1.1/2"	\$ 11,339.06
HF 6A	3	220/440	9/4.8	18+6	200+1200	3"	3"	\$ 13,339.06
HF 20A	5.5	220/440	17.8/11	18.5+2	400+1800	4"	4"	\$ 23,308.80
HF 30B	7.5	220/440	21/14.5	18+13	600+2000	4"	4"	\$ 29,756.92
HF 30A	10	220/440	27/20	23+18	600+2200	4"	4"	\$ 30,313.52

ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS CON DOBLE IMPULSOR

2CP



MODELO		POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
BIFÁSICO	TRIFÁSICO	HP	Voltaje	Amperes	H	Q	Succión	Descarga	Sin IVA
					metros	L/min			
	2CPm 25/14B-2	1.5	220	8	52+22	20+100	1.1/2"	1"	\$ 11,339.06
	2CPm 25/16B-2	2	220	11	56+30	20+140	1.1/2"	1"	\$ 12,774.89
	2CPm 40/180C-2	5.5	220	26	62+35	100+350	2"	1.1/2"	\$ 34,178.19
	2CP 25/16B	2	220 / 440	7.5/4	56+30	20+140	1.1/2"	1"	\$ 12,774.89
	2CP 25/16A	3	220 / 440	8.6/4.7	66.5+28	20+180	1.1/2"	1"	\$ 13,311.65
	2CP 32/210B	7.5	220 / 440	23/13.8	94+56	40+250	2"	1.1/4"	\$ 28,421.44
	2CP 32/210A	10	220 / 440	32/19.5	111+74	40+250	2"	1.1/4"	\$ 29,682.83
	2CP 40/180C	5.5	220 / 440	19/12.9	62+35	100+350	2"	1.1/4"	\$ 27,347.92
	2CP 40/180B	7.5	220 / 440	23/13.8	73+46	100+400	2"	1.1/4"	\$ 27,884.68
	2CP 40/180A	10	220 / 440	31/19	85+60	100+400	2"	1.1/4"	\$ 29,508.38
	2CP 40/200A	15	220 / 440	40/22	102+69	100+450	2"	1.1/4"	\$ 51,086.13



ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS

F



MODELO	POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
TRIFÁSICO	HP	VOLTAJE	AMPERES	H	Q	SUCCIÓN	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	Pulgadas		
F50/200C	15	220/440	47/25	44+30	400+1700	2.5 "	2"	\$ 50,978.78
F50/200B	20	220/440	58/30	52+38	400+1700	2.5 "	2"	\$ 54,575.07
F50/200A	25	220/440	70/36	61+45	400+1800	2.5 "	2"	\$ 57,809.05
F50/200AR	30	220/440	78/45	69+53	400+1800	2.5 "	2"	\$ 61,767.66
F65/200B	20	220/440	58.5/32	45+35.5	400+2000	3"	2.5"	\$ 55,433.89
F65/200A	25	220/440	70/36	51+40	400+2100	3"	2.5"	\$ 58,318.97
F65/200AR	30	220/440	79/48	57+46	400+2100	3"	2.5"	\$ 62,277.58
F80/160D	15	220/440	50/27	25+10	500+4000	4"	3"	\$ 51,877.85
F80/160C	20	220/440	60/30	30+15	500+4000	4"	3"	\$ 55,474.15
F80/160B	25	220/440	70/36	35+20	500+4000	4"	3"	\$ 58,345.81
F80/160A	30	220/440	80/46	40+25	500+4000	4"	3"	\$ 62,304.42
F100/160A	30	220/440	78/45	35+15	400+6000	5"	4"	\$ 64,357.52

ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS EN AC. INOX

F

Inox



MODELO	POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
TRIFÁSICO	HP	VOLTAJE	AMPERES	H	Q	SUCCIÓN	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	Pulgadas		
F 50/160C-I	5.5	220/440	16.4/12.5	27+16	300+1000	2.1/2"	2"	\$ 95,637.21
F 50/160A-I	10	220/440	26.7/17.5	37+27	300+1100	2.1/2"	2"	\$ 98,589.39



ELECTROBOMBAS EN ACERO INOXIDABLE

AL-RED



MODELO		POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
BIFÁSICO	TRIFÁSICO	HP	Voltaje	Amperes	H	Q	Succión	Descarga	Sin IVA
					metros	L/min	Pulgadas		
AL-REDm135		1	127/230	14.5/7	31+16	20+180	1.1/4"	1"	\$ 7,595.15
	AL-RED 135	1	220/440	4.2/2.5	31+16	20+180	1.1/4"	1"	\$ 7,595.15

ELECTROBOMBAS EN ACERO INOXIDABLE

NGA-PRO



MODELO		POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
BIFÁSICO	TRIFÁSICO	HP	Voltaje	Amperes	H	Q	Succión	Descarga	Sin IVA
					metros	L/min	Pulgadas		
NGAm1A-PRO		1	220	6.5	19+6	50+350	1.1/2"	1.1/2"	\$ 14,573.03
	NGA 1A-PRO	1	220/440	5/2.5	19.5+6	50+350	1.1/2"	1.1/2"	\$ 15,109.79

ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS JET AUTOCEBANTES EN AC. INOX

JCR



MODELO	POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
TRIFÁSICO	HP	VOLTAJE	AMPERES	H	Q	SUCCIÓN	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	Pulgadas		
JCRm 1C-N-1	0.5	127	5.6	31+11	5+55	1"	1"	\$ 4,924.77
JCRm 1B-N-1	0.7	127	6.2	36+14	5+55	1"	1"	\$ 5,005.29
JCRm 2C-1	1	127	9	47+19	5+70	1"	1"	\$ 6,172.74
JCRm 2C-2	1	220	5	47+19	5+70	1"	1"	\$ 6,360.61
JCRm 2A-1	1.5	127	12.9	62+29	5+70	1"	1"	\$ 6,736.34
JCRm 2A-2	1.5	220	6.9	62+29	5+70	1"	1"	\$ 6,736.34

BOMBAS MULTITAPAS VERTICALES

MK



MODELO	NÚMERO DE ETAPAS	POTENCIA			RANGOS DE OPERACIÓN		CONEXIONES		P.L. MXP
TRIFÁSICO		HP	VOLTAJE	AMPERES	H	Q	SUCCIÓN	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	Pulgadas			
MK 3/5	5	1	220/440	4.6/2.5	60+30	10+80	1.1/4"	1"	\$ 16,585.88
MK 5/4	4	1.5	220/440	4.6/2.4	52+23	20+120	1.1/4"	1"	\$ 16,559.05
MK 5/5	5	2	220/440	6.2/3.2	66+32	20+120	1.1/4"	1"	\$ 16,907.94
MK 5/7	7	3	220/440	9.2/4.9	93+45	20+120	1.1/4"	1"	\$ 18,706.09
MK 5/8	8	3	220/440	9.5/5.3	104+50	20+120	1.1/4"	1"	\$ 19,068.40
MK 8/4	4	2	220/440	6.2/3.2	54+15	40+180	1.1/4"	1"	\$ 16,196.73
MK 8/6	6	3	220/440	9.5/5.3	82+20	40+180	1.1/4"	1"	\$ 17,994.88



BOMBAS SUMERGIBLES DE 4" POZO PROFUNDO

4SR



MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE OPERACIÓN		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
4SR13G/5	7	0.5	66+12	10+75	45	49(13)	1 1/4	\$ 5,340.76
4SR13G/7	9	0.75	84+17	10+75	60	49(13)	1 1/4	\$ 5,904.36
4SR13G/10	11	1	105+23	10+75	70	49(13)	1 1/4	\$ 5,542.05
4SR13G/15	15	1.5	142+28	10+75	100	49(13)	1 1/4	\$ 6,078.81
4SR13G/30	27	3.0	257+48	10+75	175	49(13)	1 1/4	\$ 8,923.64

MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE OPERACIÓN		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
4SR25G/5	5	0.5	43+8	20+130	30	80(22)	1 1/4	\$ 5,166.32
4SR25G/7	6	0.75	52+13	20+130	37	80(22)	1 1/4	\$ 5,340.76
4SR25G/10	7	1	61+19	20+130	44	80(22)	1 1/4	\$ 5,072.38
4SR25G/15	10	1.5	88+25	20+130	64	80(22)	1 1/4	\$ 5,542.05
4SR25G/20	13	2	115+30	20+130	84	80(22)	1 1/4	\$ 5,850.68
4SR25G/50	28	5.5	250+64	20+130	181	80(22)	1 1/4	\$ 10,829.13

MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE OPERACIÓN		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
4SR33G/10	5	1	47+14	40+200	32	136(36)	2	\$ 5,515.21
4SR33G/15	6	1.5	56+17	40+200	40	136(36)	2	\$ 5,233.41
4SR33G/20	8	2	76+22	40+200	50	136(36)	2	\$ 5,622.56
4SR33G/30	11	3	105+29	40+200	70	136(36)	2	\$ 6,655.82

MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE OPERACIÓN		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
4SR45G/15	4	1.5	39+9	40+240	28	165(44)	2	\$ 5,327.34
4SR45G/20	6	2	57+12	40+240	42	165(44)	2	\$ 5,689.66
4SR45G/30	8	3	76+19	40+240	55	165(44)	2	\$ 6,119.06
4SR45G/50	13	5.5	126+34	40+240	91	165(44)	2	\$ 8,427.13
4SR45G/75	21	7.5	204+54	40+240	149	165(44)	2	\$ 11,151.19

MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE OPERACIÓN		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
4SR60G/15	4	1.5	36+8	50+300	20	210(56)	2	\$ 6,843.69
4SR60G/30	7	3	63+14	50+300	35	210(56)	2	\$ 7,917.21
4SR60G/100	25	10	224+48	50+100	125	210(56)	2	\$ 18,357.19



4SR CONTINUACIÓN

MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE OPERACIÓN		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
4SR75G/20	4	2	36+9	50+380	27	212(56)	2	\$ 6,843.69
4SR75G/50	9	5.5	83+21	50+380	63	212(56)	2	\$ 10,252.12
4SR75G/75	14	7.5	127+34	50+380	97	212(56)	2	\$ 12,949.34

MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE OPERACIÓN		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
4SR90G/30	4	3	33+6	50+450	20	300(80)	2	\$ 6,843.69
4SR90G/50	7	5.5	58+11	50+450	34	300(80)	2	\$ 8,279.52
4SR90G/100	15	10	124+23	50+450	74	300(80)	2	\$ 14,036.27

BOMBAS SUMERGIBLES DE 4" POZO PROFUNDO

6SR



MODELO	N° Etapas	POTENCIA (HP)	RANGO DE		MÁXIMA EFICIENCIA		DESCARGA (in)	P.L. MXP
			metros	l/min	metros	lts (gpm)		Sin IVA
6SR70G/50	4	5.5	78+25	50+400	65	200(53)	3	\$ 21,067.83
6SR70G/75	7	7.5	135+40	50+400	65	200(53)	3	\$ 22,302.38
6SR100G/50	5	5	59+20	50+550	42	365(97)	3	\$ 19,323.36
6SR100G/75	7	7.5	79+25	50+550	56	365(97)	3	\$ 20,504.23
6SR100G/100	10	10	117+38	50+550	83	365(97)	3	\$ 21,765.62
6SR100G/200	17	20	230+69	50+550	162	365(97)	3	\$ 26,985.61
6SR120G/50	2	5	38+13	100+700	27	490(129)	3	\$ 18,920.79
6SR120G/150	7	15	132+45	100+700	92	490(129)	3	\$ 23,027.00
6SR120G/200	9	20	174+67	100+700	120	490(129)	3	\$ 25,361.91
6SR120G/250	12	25	233+75	100+700	160	490(129)	3	\$ 27,710.24
6SR120G/300	14	30	272+80	100+700	196	490(129)	3	\$ 29,146.07
6SR175G/100	5	10	78+17	200+950	48	662(175)	3	\$ 41,008.46
6SR175G/150	7	15	116+24	200+950	68	662(175)	3	\$ 46,402.90
6SR175G/200	10	20	156+35	200+950	97	662(175)	3	\$ 54,507.98
6SR175G/250	12	25	200+42	200+950	115	662(175)	3	\$ 60,439.18
6SR175G/300	14	30	218+49	200+950	135	662(175)	3	\$ 65,471.30
6SR175G/400	19	40	297+67	200+950	182	662(175)	3	\$ 79,145.26
6SR225G/150	5	15	79+25	200+1200	55	852(225)	3	\$ 41,008.46
6SR225G/200	7	20	110+35	200+1200	78	852(225)	3	\$ 46,402.90
6SR225G/250	9	25	142+46	200+1200	100	852(225)	3	\$ 51,797.34
6SR225G/300	10	30	157+51	200+1200	121	852(225)	3	\$ 54,507.98
6SR225G/400	14	40	220+71	200+1200	161	852(225)	3	\$ 65,471.30



MOTORES PEDROLLO PARA POZO PROFUNDO 4"

4PD



MODELO	HP	Amperes	P.L. (MN) MOTOR SIN IVA	P.L. (MN) CAJA DE CONTROL SIN IVA	CLAVE CAJA DE CONTROL	P.L. MXP MOTOR + CAJA DE CONTROL SIN IVA
--------	----	---------	-------------------------------	---	--------------------------	---

110 VOLTS

4PDm 0.5/1	0.50	11.1	\$ 5,635.98	\$ 1,811.57	QEM 0.5/1	\$ 7,477.55
4PDm 0.75/1	0.75	13.1	\$ 6,092.23	\$ 2,415.42	QEM 0.75/1	\$ 8,507.65
4PDm 1.0/1	1.00	15.6	\$ 6,347.19	\$ 3,247.40	QEM 1.0/1	\$ 9,594.59

220 VOLTS

4PDm 0.5/2	0.50	4.1	\$ 5,313.92	\$ 1,409.00	QEM 0.5/2	\$ 6,722.92
4PDm 0.75/2	0.75	5.6	\$ 5,743.33	\$ 1,409.00	QEM 0.7/2	\$ 7,152.33
4PDm 1.0/2	1.00	6.4	\$ 5,998.29	\$ 1,409.00	QEM 1.0/2	\$ 7,407.29
4PDm 1.5/2	1.50	8.1	\$ 6,575.31	\$ 1,409.00	QEM 1.5/2	\$ 7,984.31
4PDm 2.0/2	2.00	10.5	\$ 7,568.32	\$ 1,409.00	QEM 2.0/2	\$ 8,977.31
4PDm 3.0/2	3.00	14.9	\$ 9,151.76	\$ 1,838.40	QEM 3.0/2	\$ 10,990.16
4PDm 5.5/2	5.50	30.8	\$ 21,161.76	\$ 7,206.00	QEM 5.5/2	\$ 28,367.77

MODELO	HP	Amperes	P.L. MXP SIN IVA
--------	----	---------	---------------------

TRIFÁSICO 110 VOLTS

4PD 0.5/2	0.5	2.6	\$ 5,756.75
4PD 0.75/2	0.75	3.8	\$ 6,119.06
4PD 1.0/2	1.0	4.1	\$ 5,998.29
4PD 1.5/2	1.5	5.2	\$ 6,159.32
4PD 2.0/2	2.0	6.9	\$ 6,736.34
4PD 3.0/2	3.0	9.5	\$ 7,903.79
4PD 5.5/2	5.5	16.8	\$ 14,975.60
4PD 7.5/2	7.5	21.0	\$ 19,457.55
4PD 10/2	10.0	29.0	\$ 21,725.36

TRIFÁSICO 220 VOLTS

4PD 3.0/4	3.0		\$ 7,903.79
4PD 5.5/4	5.5		\$ 16,062.54
4PD 7.5/4	7.5	12.6	\$ 19,457.55
4PD 10/4	10.0	17.1	\$ 21,725.36



MOTORES SUMERGIBLES DE 6" PEDROLLO

6PD



MODELO	HP	AMPERES	P.L. MXP SIN IVA
TRIFÁSICO 220V			
6PD 10.0/2	10	30.40	\$ 35,976.34
6PD 15.0/2	15	47.50	\$ 40,659.57
6PD 20.0/2	20	64.90	\$ 48,201.05
6PD 25.0/2	25	70.80	\$ 55,755.95
6PD 30.0/2	30	83.80	\$ 66,195.93
6PD 40.0/2	40	115.00	\$ 78,058.32
TRIFÁSICO 460V			
6PD 10.0/4	10	14.50	\$ 35,976.34
6PD 15.0/4	15	22.70	\$ 40,659.57
6PD 20.0/4	20	31.00	\$ 48,201.05
6PD 25.0/4	25	33.90	\$ 55,688.85
6PD 30.0/4	30	30.00	\$ 66,195.93
6PD 40.0/4	40	40.00	\$ 78,058.32



ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES PARA DRENAJE AGUA LIMPIA/SUCIA

TOP



MODELO	POTENCIA			PRESTACIONES		PASO SÓLIDOS mm.	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP SIN IVA	
	MONOFÁSICO	HP	VOLT.	AMP.	H (metros)				Q (litros/min.)
TOP 1-1		0.33	127	2.8	6 + 1	20 + 160	10	1"	\$ 3,797.58
TOP 2-1		0.5	127	4.5	8 + 1	20 + 220	10	1.1/4"	\$ 3,972.02
TOP 3-1		0.75	127	6.8	10 + 2	20 + 260	10	1.1/4"	\$ 4,629.56
TOP 5-1		1.25	127	11	14 + 2	20 + 400	10	1.1/2"	\$ 8,963.89

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES DE DRENAJE PARA AGUAS LIMPIAS

TOP FLOOR 2



MODELO	POTENCIA			PRESTACIONES		PASO SÓLIDOS mm.	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP SIN IVA	
	MONOFÁSICO	HP	VOLT.	AMP.	H (metros)				Q (litros/min.)
TOP-FLOOR2-1		0.5	127	3.9	8+1	20+160	-	1.1/4"	\$ 4,575.88

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES AGUAS SUCIAS CON PASO DE SÓLIDOS

TOP Vortex



MODELO	POTENCIA			PRESTACIONES		PASO SÓLIDOS mm.	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP SIN IVA	
	MONOFÁSICO	HP	VOLT.	AMP.	H (metros)				Q (litros/min.)
TOP-VORTEX-1		0.5	127	5.5	6.5 + 1.5	20 + 180	20	1.1/4"	\$ 4,320.92



ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES PARA AGUAS SUCIAS CON PASO DE SÓLIDOS AC. INOX

RX Vortex



MODELO	POTENCIA			PRESTACIONES		PASO SÓLIDOS mm.	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP SIN IVA	
	MONOFÁSICO	HP	VOLT.	AMP.	H (metros)				Q (litros/min.)
RXm2/20		0.5	127	6	6.5+1.5	20+180	20	1.1/4"	\$ 6,347.19

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES MULTITAPAS

TOP MULTI



MODELO	POTENCIA			PRESTACIONES		MÁXIMO CONTENIDO DE ARENA	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP SIN IVA	
	MONOFÁSICO	HP	VOLT.	AMP.	H (metros)				Q (litros/min.)
TOP MULTI II		0.75	127	6.2	40+5	10+80	50 g/m3	1.1/4"	\$ 7,568.32

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES AUTOMÁTICAS MULTITAPAS

TOP MULTI TECH



MODELO	POTENCIA			PRESTACIONES		MÁXIMO CONTENIDO DE ARENA	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP SIN IVA	
	MONOFÁSICO	HP	VOLT.	AMP.	H (metros)				Q (litros/min.)
TOP MULTI TECH-2		0.75	127		40+5	10+80	50 g/m3	1.1/4"	\$ 11,822.14



ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES (AGUAS LIGERAMENTE SUCIAS)

D



MODELO	HP	VOLTAJE	AMPERES	RANGOS DE OPERACIÓN		PASO DE	CONEXIÓN	P. L. MXP
Monofásico				H	Q	SOLIDOS	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	mm	Diámetro	
Dm 10-N-1	1	127	9.5	15.5+3	25+300	10	1.1/2"	\$ 9,809.29
Dm 30-N-2	1.5	220	7.7	26+9	25+275	10	1.1/2"	\$ 10,439.98

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES VORTEX (AGUAS NEGRAS)

ZX



MODELO	HP	VOLTAJE	AMPERES	RANGOS DE OPERACIÓN		PASO DE	CONEXIÓN	P. L. MXP
Monofásico				H	Q	SOLIDOS	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	mm	Diámetro	
ZXm 1A/40-1	0.85	127	9	10.5+1.5	25+400	40	1.1/2"	\$ 7,675.67

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES VORTEX (AGUAS NEGRAS)

VX



MODELO	HP	VOLTAJE	AMPERES	RANGOS DE OPERACIÓN		PASO DE	CONEXIÓN	P. L. MXP
Monofásico				H	Q	SOLIDOS	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	mm	Diámetro	
VXm 10/35-N-1	1	127	10.4	10+2	50+400	40	1.1/2"	\$ 8,990.73

ELECTROBOMBA EN AC. INOXIDABLE (AGUAS NEGRAS)

BC-ST



MODELO	HP	VOLTAJE	AMPERES	RANGOS DE OPERACIÓN		PASO DE	CONEXIÓN	P. L. MXP
Monofásico				H	Q	SOLIDOS	DESCARGA	Sin IVA
				metros	L/min	mm	Diámetro	
BCm 10/50-ST-2	1	220	6	11+2	50+500	50	2"	\$ 11,620.85



ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS EN AC. INOX

VXC



MODELO		HP	VOLT.	AMP.	H (metros)	Q (litros/min.)	PASO SÓLIDOS mm.	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP Sin IVA
MONOFÁSICO	TRIFÁSICO								
VXCm 20/50		2	220	9.8	12+2	100+700	50	2 1/2"	\$ 26,811.16
VXCm 30/50		3	220	18	15+2	100+850	50	2 1/2"	\$ 43,906.97
	VXC 20/50	2	220	6.9	12+2	100+700	50	2 1/2"	\$ 26,019.44
	VXC 30/50	3	220	9.5	15+2	100+850	50	2 1/2"	\$ 28,153.06
	VXC 30/50-4	3	440	7	15+2	100+850	50	2 1/2"	\$ 28,153.03
	VXC 30/70	3	220	11.5	9.7+1.5	200+1200	70	3"	\$ 28,971.62
	VXC 30/70-4	3	440	5.5	9.7+1.5	200+1200	70	3"	\$ 28,971.62

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES BICANAL (AGUAS NEGRAS)

MC



MODELO	HP	VOLTAJE	AMPERES	H Metros	Q Litros/Min.	PASO DE SÓLIDOS mm.	CONEXIÓN DESCARGA Pgds	P.L. MXP Sin IVA
MONOFÁSICO								
MCm 20/50-2	2	220	9.8	16+1	100+900	50	2.1/2"	\$ 26,811.16
MCm 30/50-2	3	220	18	20+2	100+1100	50	2.1/2"	\$ 43,906.97
TRIFÁSICO								
MC 20/50-2	2	220	6.9	16+1	100+900	50	2.1/2"	\$ 27,334.50
MC 30/50-2	3	220	9.5	20+2	100+1100	50	2.1/2"	\$ 28,153.06
MC 30/50-4	3	440	6.2	20+2	100+1100	50	2.1/2"	\$ 28,153.06
MC 40/50-2	4	220	15.2	22+4	100+1100	50	2.1/2"	\$ 35,895.83
MC 40/50-4	4	440	7	22+4	100+1100	50	2.1/2"	\$ 35,895.83

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES BICANAL (AGUAS NEGRAS)

BC



MODELO		HP	VOLT.	AMP.	H (metros)	Q (litros/min.)	PASO SÓLIDOS mm.	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP Sin IVA
MONOFÁSICO	TRIFÁSICO								
BCm 15/50-2		1.5	220	9.4	14 + 1	50 + 800	50	2"	\$ 11,916.07
	BC 15/50-2	1.5	220	5.2	14 + 1	50 + 800	50	2"	\$ 12,506.51

ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES BICANAL (AGUAS NEGRAS)

TRITUS



MODELO		HP	VOLT.	AMP.	H (metros)	Q (litros/min.)	CONEXIÓN DESCARGA (Pgds.)	P.L. MXP Sin IVA
MONOFÁSICO	TRIFÁSICO							
TRm 1.1-2		1.5	220	7.4	22+10	10+120	1.1/4"	\$ 23,349.06
	TR 1.1-2	1.5	220	5.9	22+10	10+120	1.1/4"	\$ 24,516.51



PRESURIZADOR AUTOMÁTICO



MODELO	CONEXIÓN	POTENCIA (Watt.)	TEMPERATURA MÁX	AMPERAJE 115V	H. MÁX	Q. MÁX	P.L. MXP SIN IVA
PA 06 1A 1A	1/2" x 1/2"	60W	60° C	1.0 A	9 m	35 l/min	\$ 3,153.47
PA 13 1A 1A	1/2" x 1/2"	135W	80° C	2.0 A	13 m	40 l/min	\$ 4,106.21
PA 13 2A 1A	1/2" x 1/2"	135W	80° C	220V / 1.2A	13 m	40 l/min	\$ 4,106.21
PA 35 1A 1A	1/2" x 1/2"	350W	80° C	4.0 A	21 m	65 l/min	\$ 6,991.30

VÁLVULA DE FONDO EN BRONCE (PICHANCHA)

VF



MODELO	MÁXIMA PRESIÓN	CONEXIÓN	EMPAQUE	MÁXIMA TEMPERATURA	P.L. MXP SIN IVA
VF 1	25 kg/cm2 = 355 psi	1"	Caja	110° C	\$ 181.16
VF 1.25	25 kg/cm2 = 355 psi	1.1/4"	Caja	110° C	\$ 261.67
VF 1.5	25 kg/cm2 = 355 psi	1.1/2"	Caja	110° C	\$ 348.89
VF 2	25 kg/cm2 = 355 psi	2"	Caja	110° C	\$ 523.34
VF 3	25 kg/cm2 = 355 psi	3"	Caja	110° C	\$ 2,093.36
VF 4	25 kg/cm2 = 355 psi	4"	Caja	110° C	\$ 3,314.49

VÁLVULA DE FONDO EN BRONCE (CHECK)

VR



MODELO	MÁXIMA PRESIÓN	CONEXIÓN	EMPAQUE	MÁXIMA TEMPERATURA	P.L. MXP SIN IVA
VR 0.5	25 kg/cm2 = 355 psi	1.2"	Caja	110° C	\$ 127.48
VR 0.75	25 kg/cm2 = 355 psi	3/4"	Caja	110° C	\$ 167.74
VR 1	25 kg/cm2 = 355 psi	1"	Caja	110° C	\$ 241.54
VR 1.25	25 kg/cm2 = 355 psi	1.1/4"	Caja	110° C	\$ 335.48
VR 1.5	25 kg/cm2 = 355 psi	1.1/2"	Caja	110° C	\$ 462.96
VR 2	25 kg/cm2 = 355 psi	2"	Caja	110° C	\$ 717.92
VR 3	25 kg/cm2 = 355 psi	3"	Caja	110° C	\$ 2,160.46
VR 4	25 kg/cm2 = 355 psi	4"	Caja	110° C	\$ 3,656.68

RACOR DE 5 VÍAS BRONCE

R



MODELO	TIPO	DIÁMETRO	EMPAQUE	P.L. MXP SIN IVA
R 5	5 VIAS	1"	Caja	\$ 181.16



ACCESORIOS

EASYPRESS



MODELO	VOLTAJE	FRECUENCIA	CONSUMO MÁXIMO	CONEXIONES	MÁXIMO CAUDAL	P.L. MXP SIN IVA
EASYPRESS-1	115	60 Hz	16 A	1" x 1"	200 lpm	\$ 2,589.87
EASYPRESS-2	220	60 Hz	16 A	1" x 1"	200 lpm	\$ 2,603.29
REPUESTO DE LA TARJETA ELECTRÓNICA EN 115 V. Y 220 V.						\$ 1,113.78

TFG



MODELO		DIÁMETRO	LONGITUD	P.L. MXP SIN IVA
TFG 5	(CON CODO)	1"	500 mm	\$ 308.64
TFG 6	(CON CODO)	1"	600 mm	\$ 342.18
TF 10		1"	1000 mm	\$ 436.12

FLOTADORES



MODELO		CABLE	MICROSWITCH	P.L. MXP SIN IVA
FLO NHT3	FLOTADOR ITALIANO	3 METROS	16 AMP.	\$ 308.64
T 80	FLOTADOR PARA AGUAS NEGRAS	5 METROS	10 AMP	\$ 623.98

REGULADOR DE PRESIÓN



MODELO	CONEXIÓN	TEMPERATURA MÁXIMA	PRESIÓN DE SALIDA (REGULABLE)	P.L. MXP SIN IVA
710/03	1"	80° C	0.5 - 6 BAR	\$ 1,616.99
710/05	1.5"	80° C	0.5 - 6 BAR	\$ 4,159.89

PRESÓSTATOS



MODELO	TIPO	FUNCIONAMIENTO	REGULACIÓN	P.L. MXP SIN IVA
PSG-1	HEMBRA	MONOFASE	20-40 PSI	\$ 295.22
PSG-2	HEMBRA	MONOFASE	30-50 PSI	\$ 308.64
PSG-3	HEMBRA	MONOFASE	40-60 PSI	\$ 322.06
FSG 2	HEMBRA	MONOFASE	20-40 PSI	\$ 563.60
FSG 2J21	HEMBRA	MONOFASE	30-50 PSI	\$ 577.02
FSG 2J24	HEMBRA	MONOFASE	40-60 PSI	\$ 590.44

MANÓMETROS



MODELO	CONEXIÓN	DIÁMETRO	ESCALA	TIPO	P.L. MXP SIN IVA
MR 10	1/4" LATERAL	63 mm	0 + 10 BAR	NORMAL	\$ 107.35
MRG 10	1/4" LATERAL	63 mm	0 + 10 BAR	GLICERINA	\$ 442.83

TEFLÓN



MODELO	ANCHO	LONGITUD	P.L. MXP SIN IVA
TFN 1	1/2"	12 m	\$ 20.13
TFN 3	3/4"	12 m	\$ 67.10

KIB (KIT DE INSTALACIÓN BÁSICA)



MODELO	CONTENIDO	EMPAQUE	P.L. MXP SIN IVA
KIB	1 Válvula check 1", 1 pichanCHA 1", 1 flotador, 2 teflones 1/2"	CAJA	\$ 738.05