

Bombas eléctricas sumergibles

Serie DRENAX:

Bombas de drenaje de agua para construcción y minería



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	70					
DRENAX BSD 26-20	1,5 - 2	50 - 2"	80	9	26	20	26	25	24	23	21	18	16	12	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRENAX BSD 55-29	3,7 - 5	80 - 3"	320	8,5	65	29	55	52	50	48	46	44	40	37	34	30	20	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DRENAX BSD 70-32	5,5 - 7,5	80 - 3"	200	8,5	84	32	70	65	65	64	62	60	57	54	52	48	39	25	5	-	-	-	-	-	-	-	-
DRENAX BSD 86-48	11 - 15	100 - 4"	700	11,5	140	48	86	85	84	83	82	80	76	75	72	62	60	52	42	35	28	-	-	-	-	-	-
DRENAX BSD 150-45	15 - 20	150 - 6"	1200	15	142	45	150	134	128	124	122	117	114	110	105	98	90	83	64	54	42	-	-	-	-	-	-
DRENAX BSD 120-70	22 - 30	100 - 4"	1500	15	256	70	120	120	118	117	115	114	113	112	111	110	105	95	90	85	80	5	-	-	-	-	-

Serie FEROX:

Bombas de agua de alto rendimiento



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	60					
FEROX BSM 72-25	2,2 - 3	80 - 3"	140	40	60	25	72	72	62	55	48	40	32	25	16	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEROX BSM 140-40	7,5 - 10	80 - 3"	80	55	140	40	140	140	138	135	132	128	120	115	92	88	60	30	24	8	2	-	-	-	-	-	-
FEROX BSM 250-22	7,5 - 10	100 - 4"	50	100	118	22	250	223	195	173	144	115	79	55	36	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEROX BSM 70-66	15 - 20	80 - 3"	800	40	190	66	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	70	65	18	-	-	-	-	-
FEROX BSM 500-34	22 - 30	150 - 6"	300	100	260	34	500	500	495	490	450	430	380	330	280	250	140	60	30	-	-	-	-	-	-	-	-
FEROX BSM 600-42	45 - 60	150 - 6"	600	100	620	42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	520	400	300	180	60	-	-	-	-	-	-

Serie TRAGA:

Bombas vortex para aguas muy cargadas



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	50					
TRAGA BSV 45-15	1,5 - 2	50 - 2"	40	50	24	15	45	38	32	28	20	14	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRAGA BSV 65-21	5,5 - 7,5	80 - 3"	270	80	70	21	65	65	62	58	56	55	44	32	18	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRAGA BSV 150-20	7,5 - 10	80 - 3"	40	80	126	20	150	150	144	126	112	94	80	62	36	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRAGA BSV 200-20	11 - 15	100 - 4"	50	100	213	20	200	190	185	180	148	105	100	55	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bombas de máximo agotamiento



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40						
FEROX BSM 14-11	0,4 - 0,5	50 - 2"	100	2	16	11	14	200	163	188	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bombas sumergibles de pozo



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								10	15	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100						
BSP 5-84	1,1 - 1,5	25 - 1"	1000	2	25	84	4,8	-	-	-	-	5	4,9	4,8	4,7	4,4	3,4	2,7	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-

Bombas centrífugas de circulación



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40						
BCM 36-25	4,4 - 5,5	50 - 2"	200	1	40	25,2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	35	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCM 78-40	7,5 - 10	100 - 4"	800	1	80	40	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	65	50	40	24	-	-	-	-	-
BCM 132-26	7,5 - 10	100 - 4"	400	1	90	26	132	-	-	-	-	-	-	132	120	96	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCM 144-34	11 - 15	100 - 4"	500	1	95	34	144	-	-	-	-	-	-	-	-	144	132	110	84	-	-	-	-	-	-	-	-
BCM 144-39	15 - 20	100 - 4"	600	1	110	39	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144	132	108	78	42	-	-	-	-	-	-

Bombas serie CD-M

Motobombas insonorizadas de gran caudal con auto aspiración



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	50					
MD 475-37 50 HP 6"	37 - 50	150 - 6"	200	80	1.600	37	475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	25	-	-	-	-	-	-	-	-
MD 800-55 85 HP 6"	60 - 80	150 - 6"	500	75	2.150	55	800	790	770	760	750	720	700	690	670	640	580	520	480	400	320	100	-	-	-	-	-
MD 1025-45 130 HP 8"	79 - 105	200 - 8"	500	76	3.200	62	1.075	1000	990	960	940	880	860	800	750	710	690	600	450	320	240	-	-	-	-	-	-
CD300-12"	207 - 280	300 - 12"	1400	95	7.900	60	1.150	1368	1296	1260	1080	1044	1008	900	756	720	648	612	540	432	324	108	-	-	-	-	-

Bombas serie HL

Motobombas de agua de gran altura con auto aspiración



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	50	60	90					
MD 130-90 60 HP 3"	44 - 60	80 - 3"	1000	25	1.950	90	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	20
HL 80	36 - 50	80 - 3"	500	25	1.034	100	101	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	94	80	60	-	-	-	-
HL 100	80 - 108	100 - 4"	600	35	1.900	115	210	111	108	98	91	84	79	72	66	57	49	42	36	18	10	5	-	-	-	-	-
HL 125	80 - 108	100 - 4"	800	35	2.265	140	180	159	151	149	148	147	146	144	138	132	126	55	36	18	10	5	-	-	-	-	-
HL 150	150 - 204	150 - 6"	700	38	2.900	187	486	396	360	355	270	234	216	180	210	195	174	164	144	105	80	75	-	-	-	-	-
HL 200	203 - 276	150 - 6"	350	38	7.680	95	500	630	576	450	432	414	396	360	288	252	216	198	180	90	80	70	-	-	-	-	-

Bombas serie HEIDRA

Bombas de agua sumergibles con accionamiento por grupo hidráulico motor diesel



Modelo	KW - HP	Diám. mm - "	Long. Máx. manguera m	Paso de sólidos mm	Peso Kg	Presión Máx.m.c.a.	Caudal Máx. m³/h	Altura m.c.a. / Caudal m³/h																			
								4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	50					
HEIDRA 80	5,2 - 7	80 - 3"	600	45	450	40	70	74	70	65	62	58	50	43	33	25	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEIDRA 100	15 - 20	100 - 4"	300	45	620	60	205	210	201	195	187	173	162	155	144	130	108	75	44	15	1	-	-	-	-	-	-
HEIDRA 150	31 - 42	150 - 6"	150	65	940	27	405	420	410	395	380	360	365	290	235	180	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEIDRA 200	110 - 150	200 - 8"	300	79	-	50	750	458	450	420	410	400	350	320	260	250	200	150	100	125	50	1	-				