

## Serie RP-152

### APLICACIONES:

Adecuadas para la elevación, presurización y distribución en instalaciones de tipo civil e industrial, distribución a autoclaves y cisternas, sistemas de lavado, sistemas de riego, con trasiego de pozos con diámetro min. 156 mm, tanques y cuencas.

### CARACTERÍSTICAS:

- Eje: Inox. Aisi-431
- Impulsor: Policarbonato  
Bajo demanda en latón
- Difusor: Policarbonato
- Soporte de aspiración: Fundición  
Bajo demanda en Inox. Aisi-304
- Boca de impulsión: Fundición  
Bajo demanda en Inox. Aisi-304
- Cuerpo bomba y cubrecable: Inox. Aisi-304
- Válvula: Inox. Aisi-304 con policarbonato
- Paso de sólidos [mm]: 4
- Temperatura fluido (°C): 0-35°
- Presión máx. funcionamiento (bar): 54
- Profundidad máx. inmersión [m]: 300
- Sentido de rotación: Antihorario, observando desde la boca de descarga
- Q max. [m<sup>3</sup>/h]: 64
- H max. [m<sup>3</sup>/h]: 540



### MODELO/CARACTERÍSTICAS

Tipo	P2		In(A) 3~ 400 V	U.S.g.p.m.																					
	kW	HP		Q	H(m)																				
					m <sup>3</sup> /h	l/min	0	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18								
RP-152 A/3	2,2	3	6,3	48	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	48	45	44	43	41	40	36	32	29	23	16
RP-152 A/4	2,2	3	6,3	64	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	64	60	58	57	55	53	48	43	38	30	21
RP-152 A/5	3	4	7,8	80	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	80	75	74	72	69	67	61	54	48	38	27
RP-152 A/6	4	5,5	10,5	96	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	96	90	88	86	83	80	73	65	57	45	32
RP-152 A/7	4	5,5	10,5	112	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	112	105	103	100	97	93	85	76	67	53	37
RP-152 A/8	5,5	7,5	12,2	128	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	128	120	118	114	110	106	97	86	76	61	42
RP-152 A/9	5,5	7,5	12,2	144	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	144	135	132	128	124	120	109	97	86	68	48
RP-152 A/10	5,5	7,5	12,2	160	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	160	150	147	143	138	133	121	108	95	76	53
RP-152 A/12	7,5	10	16,3	192	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	192	180	176	171	165	159	145	130	114	91	64
RP-152 A/14	9,2	12,5	19,9	224	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	224	210	206	200	193	186	169	151	133	106	74
RP-152 A/16	9,2	12,5	19,9	256	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	256	240	235	229	221	213	193	173	152	121	85
RP-152 A/18	11	15	23,7	288	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	288	270	265	257	248	239	218	194	171	137	96
RP-152 A/20	11	15	23,7	320	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	320	300	294	286	276	266	242	216	190	152	106
RP-152 A/22	13	17,5	27,7	352	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	352	330	323	314	303	293	266	237	209	167	117
RP-152 A/26	15	20	30,4	416	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	416	390	382	372	359	346	314	281	247	197	138
RP-152 A/30	18,5	25	38	480	66,7	83,3	100	117	133	167	200	233	267	300	480	450	440	429	414	399	363	324	285	228	159



Tipo	P2		In(A) 3~ 400 V	U.S.g.p.m.												
	kW	HP		Q	H[m]											
					0	35	44	53	62	70	79	88	97	106	114	
				0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26		
				0	133	167	200	233	267	300	333	367	400	433		
RP-152 B/3	2,2	3	6,3	50	46,5	45	42	39	36	32	27	22	17	12		
RP-152 B/4	3	4	7,8	68	62	60	56	52	47	42	36	29	23	16		
RP-152 B/5	4	5,5	10,5	85	78	75	70	65	59	52	45	37	29	20		
RP-152 B/6	5,5	7,5	12,2	102	93	90	84	78	72	63	54	45	35	24		
RP-152 B/7	5,5	7,5	12,2	119	109	105	98	91	83	74	63	52	41	28		
RP-152 B/8	7,5	10	16,3	136	124	120	112	104	95	84	72	59	47	32		
RP-152 B/9	7,5	10	16,3	153	140	135	126	117	107	95	81	67	52	36		
RP-152 B/10	7,5	10	17,5	170	156	150	140	130	119	105	90	74	58	40		
RP-152 B/11	9,2	12,5	19,9	187	172	165	154	143	131	116	99	82	64	44		
RP-152 B/12	9,2	12,5	20,5	204	187	180	168	156	142	126	108	89	70	48		
RP-152 B/13	11	15	23,7	221	203	195	182	169	155	137	117	96	76	52		
RP-152 B/14	11	15	23,7	238	218	210	196	182	167	147	126	104	81	56		
RP-152 B/15	13	17,5	27,7	255	234	225	210	195	179	158	135	111	87	60		
RP-152 B/16	13	17,5	27,7	272	250	240	224	208	191	168	144	118	93	64		
RP-152 B/18	15	20	30,4	306	280	270	252	234	214	189	162	133	104	72		
RP-152 B/19	15	20	30,4	323	296	285	266	247	226	200	171	140	110	76		
RP-152 B/21	18,5	25	38	357	327	315	294	273	250	220	189	155	122	84		
RP-152 B/23	18,5	25	38	391	358	345	322	299	273	241	207	170	133	92		
RP-152 B/26	22	30	43,7	442	405	390	364	338	309	273	234	192	150	104		
RP-152 B/30	26	35	53,3	540	495	474	453	422	385	340	285	230	175	126		

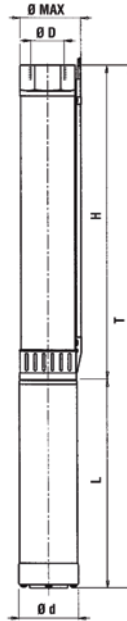
Tipo	P2		In(A) 3~ 400 V	U.S.g.p.m.														
	kW	HP		Q	H[m]													
					0	70	79	88	97	106	114	123	132	141	150	158	176	198
				0	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	40	45	
				0	267	300	333	367	400	433	467	500	533	567	600	667	750	
RP-152 C/2	3	4	7,8	31	28,5	28	26	25	24,5	23,5	22	21	19,5	18,5	16	14	8	
RP-152 C/3	4	5,5	10,5	47	43	41	39,5	38,5	37,5	35,5	33	31,5	29,5	27,5	24,5	21	13	
RP-152 C/4	5,5	7,5	13,5	63	57	55	53	51,5	49	47	44	42	38,5	37	33,5	28	17	
RP-152 C/5	7,5	10	16,3	79	70	68,5	67	65	62	59	56	53	50	46	42,5	35,5	23	
RP-152 C/6	9,2	12,5	19,9	95	84	82	79,5	77,5	74	71	67	63	59	55	50,5	42	27	
RP-152 C/7	11	15	23,7	110	98	96	93	90	86	83	78	74	69	64	59	48,5	32,5	
RP-152 C/8	11	15	25	126	112	110	106	102	98,5	95	89	85	78	74	67	56	36,5	
RP-152 C/9	13	17,5	27,7	142	126	123	119	116	111	107	100	96	88	83	76	64	42	
RP-152 C/10	15	20	30,4	158	140	137	133	129	123	119	112	106	98,5	92	84	70	46	
RP-152 C/12	18,5	25	38	190	168	164	159	154	148	143	134	127	118	110	101	84	55	
RP-152 C/13	18,5	25	40,5	205	183	178	172	167	161	154	146	138	128	119	109	92	59,5	
RP-152 C/15	22	30	43,7	237	211	205	200	194	185	178	168	159	148	138	126	106	69	
RP-152 C/18	26	35	53,3	284	252	247	239	231	222	214	201	191	178	165	151	126	82	
RP-152 C/21	30	40	61	332	295	288	280	270	258	249	235	222	208	193	176	148	96	
RP-152 C/24	37	50	70	379	338	329	319	309	295	285	268	255	236	220	201	169	110	
RP-152 C/26	37	50	73	410	365	357	345	335	320	308	290	275	256	239	218	183	119	

Tipo	P2		In(A) 3~ 400 V	U.S.g.p.m.																			
	kW	HP		Q	H[m]																		
					0	79	88	97	106	114	123	132	141	150	167	185	198	211	229	246			
				0	18	20	22	24	26	28	30	32	34	38	42	45	48	52	56				
				0	300	333	367	400	433	467	500	533	567	633	700	750	800	867	933				
RP-152 D/3	5,5	7,5	12,2	47,5	42	41,5	41	40	39	38	36	35	33	29	26	22	19	14	9				
RP-152 D/4	7,5	10	16,3	63	57	55	54	53	51	50	48	46	44	39	34	30	25	19	12				
RP-152 D/5	9,2	12,5	19,9	79	71	69	68	66	64	63	60	58	55	49	43	37	32	24	15				
RP-152 D/6	9,2	12,5	21	95	85	83	81	79	77	75	72	69	66	58	51	45	38	28	18				
RP-152 D/7	11	15	24,5	111	99	97	95	93	90	88	84	81	77	68	60	52	44	33	21				
RP-152 D/8	13	17,5	27,7	127	113	111	108	106	103	100	96	92	88	78	68	59	50	37	24				
RP-152 D/9	15	20	30,4	142	127	124	122	119	115	113	108	104	99	87	77	67	57	42	27				
RP-152 D/11	18,5	25	39,5	174	155	152	149	145	141	138	132	127	121	107	94	82	69	52	33				
RP-152 D/14	22	30	43,7	221	198	193	189	185	179	175	168	161	154	136	119	104	88	66	42				
RP-152 D/16	26	35	55	253	226	221	216	211	205	200	192	184	176	155	136	119	101	75	48				
RP-152 D/18	30	40	60,2	285	254	248	243	238	230	225	216	207	198	175	153	133	113	85	54				
RP-152 D/21	37	50	73	332	296	290	284	277	269	263	252	242	231	204	179	156	132	99	63				
RP-152 D/23	37	50	74,5	363	324	317	311	304	295	288	276	265	253	233	196	170	145	108	69				

Tipo	P2		In(A) 3~ 400 V	U.S.g.p.m.																							
	kW	HP		Q	H[m]																						
					0	88	97	106	114	123	132	141	150	167	185	198	211	229	246	264	282						
				0	20	22	24	26	28	30	32	34	38	42	45	48	52	56	60	64							
				0	333	367	400	433	467	500	533	567	633	700	750	800	867	933	1000	1067							
RP-152 E/3	5,5	7,5	13	54	45	43,5	41,5	40,5	38,5	37	35,5	33,5	30,5	27,5	26	23	19	15,5	12	7,5							
RP-152 E/4	7,5	10	16,3	72	60	57,5	55,5	53,5	51,5	50	47,5	45,5	41	37,5	34,5	31	26	20,5	16	10							
RP-152 E/5	9,2	12,5	19,9	90	75	72	70	67	65	62,5	60	57	51	47	44	39	33	26	20	12,5							
RP-152 E/6	11	15	25	108	90	87	84	81	78	75	71	68	62	56	52	47	39	31,2	24	15							
RP-152 E/7	13	17,5	27,7	126	105	101	98	94	91	88	83	79	72	66	61	55	46	36	28	17,5							
RP-152 E/8	15	20	30,4	147	120	116	112	108	104	100	95	90,4	82	75	70	62	52	42	32	20							
RP-152 E/10	18,5	25	39,5	183	150	145	140	135	130	125	119	113	103	94	87	78	65	52	40	25							
RP-152 E/12	22	30	43,7	220	180	174	168	162	156	150	143	136	123	112	105	94	78	62	48	30							
RP-152 E/14	26	35	54,5	256	210	203	196	189	182	175	167	158	144	131	122	109	91	73	56	35							
RP-152 E/16	30	40	60,2	293	240	232	225	215	208	200	190	181	165	150	139	123	104	83	64	40							
RP-152 E/18	37	50	70	330	270	261	249	243	234	225	214	203	185	168	157	141	118	94	72	45							
RP-152 E/20	37	50	73	366	300	290	278	269	260	250	238	226	206	187	174	156	130	104	80	50							



### DIMENSIONES Y PESOS



Tipo	T (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø Max (mm)	Ø D "G	Ø d (mm)	L + H		Peso (Kg)	
							L	NEMA	H	T
RP-152 A/3	1032	524	508	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	11,8	26,8
RP-152 A/4	1076	568	508	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	12,6	27,6
RP-152 A/5	1141	612	529	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	13,4	29,7
RP-152 A/6	1265	656	609	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	14,1	34,2
RP-152 A/7	1313	700	609	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	14,9	35
RP-152 A/8	1296	744	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	16,4	60,4
RP-152 A/9	1340	788	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	17,1	61,1
RP-152 A/10	1384	832	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	17,9	61,9
RP-152 A/12	1581	986	595	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	20,5	69,5
RP-152 A/14	1709	1074	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	22,1	76,1
RP-152 A/16	1797	1162	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	23,6	77,6
RP-152 A/18	1935	1250	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	25,2	85,2
RP-152 A/20	2023	1338	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	26,8	86,8
RP-152 A/22	2217	1492	725	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	29,4	91,4
RP-152 A/26	2491	1716	775	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	33	98
RP-152 A/30	2767	1892	875	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	36	117

Tipo	T (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø Max (mm)	Ø D"G	Ø d (mm)	L + H		Peso (Kg)	
							L	NEMA	H	T
RP-152 B/3	1032	524	508	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	11,8	29,9
RP-152 B/4	1097	568	529	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	12,6	28,9
RP-152 B/5	1211	612	609	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	13	23,1
RP-152 B/6	1208	656	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	14,9	58,9
RP-152 B/7	1252	700	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	15,6	59,6
RP-152 B/8	1339	744	595	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	16,4	65,4
RP-152 B/9	1383	788	595	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	17,1	66,1
RP-152 B/10	1427	832	595	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	17,9	66,9
RP-152 B/11	1511	876	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	19,4	73,4
RP-152 B/12	1621	986	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	20,5	74,5
RP-152 B/13	1715	1030	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	21,3	81,3
RP-152 B/14	1759	1074	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	22,1	82,1
RP-152 B/15	1843	1118	725	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	22,8	84,8
RP-152 B/16	1887	1162	725	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	23,6	85,6
RP-152 B/18	2025	1250	775	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	25,2	90,2
RP-152 B/19	2069	1294	775	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	25,9	90,9
RP-152 B/21	2257	1382	875	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	27,5	108,5
RP-152 B/23	2411	1536	875	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	30	111
RP-152 B/26	2681	1716	965	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	33	124
RP-152 B/30	2947	1892	1055	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	36	139

Tipo	T (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø Max (mm)	Ø D"G	Ø d (mm)	L + H		Peso (Kg)	
							L	NEMA	H	T
RP-152 C/2	1022	493	529	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	11,4	27,7
RP-152 C/3	1182	573	609	145	3"	95	4" CL 95	NEMA 1.18.388	12,5	32,6
RP-152 C/4	1185	633	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	14,1	58,1
RP-152 C/5	1288	693	595	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	15,1	64,1
RP-152 C/6	1388	753	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	16,1	70,1
RP-152 C/7	1498	813	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	17,1	77,1
RP-152 C/8	1558	873	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	18,1	78,1
RP-152 C/9	1658	933	725	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	19,5	81,5
RP-152 C/10	1768	993	775	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	20,6	85,6
RP-152 C/12	2054	1179	875	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	23,2	104,2
RP-152 C/13	2114	1239	875	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	24,2	105,2
RP-152 C/15	2324	1359	965	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	26,2	117,2
RP-152 C/18	2594	1539	1055	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	29,3	132,3
RP-152 C/21	2920	1785	1135	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	33,3	142,3
RP-152 C/24	3190	1965	1225	150	3"	144	6"MS 153	NEMA 1.18.413	36,3	166,3
RP-152 C/26	3237	2012	1225	150	3"	144	6"MS 153	NEMA 1.18.413	38,2	168,2

Tipo	T (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø Max (mm)	Ø D "G	Ø d (mm)	L + H		Peso (Kg)	
							L	NEMA	H	T
RP-152 D/3	1125	573	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	13,4	57,4
RP-152 D/4	1228	633	595	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	14,4	63,4
RP-152 D/5	1328	693	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	15,4	69,4
RP-152 D/6	1388	753	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	16,5	70,5
RP-152 D/7	1498	813	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	17,4	77,4
RP-152 D/8	1598	873	725	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	18,5	80,5
RP-152 D/9	1708	933	775	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	19,4	84,4
RP-152 D/11	1993	1118	875	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	23	104
RP-152 D/14	2264	1299	965	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	25,9	116,9
RP-152 D/16	2474	1419	1055	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	27,9	130,9
RP-152 D/18	2674	1539	1135	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	29,9	138,9
RP-152 D/21	3010	1785	1225	150	3"	144	6"MS 153	NEMA 1.18.413	34,3	164,3
RP-152 D/23	3130	1905	1225	150	3"	144	6"MS 153	NEMA 1.18.413	36,3	166,3

Tipo	T (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø Max (mm)	Ø D "G	Ø d (mm)	L + H		Peso (Kg)	
							L	NEMA	H	T
RP-152 E/3	1185	633	552	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	14,3	58,3
RP-152 E/4	1308	713	595	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	15,7	64,7
RP-152 E/5	1428	793	635	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	17	71
RP-152 E/6	1558	873	685	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	18,3	78,3
RP-152 E/7	1678	953	725	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	19,6	81,6
RP-152 E/8	1808	1033	775	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	21	86
RP-152 E/10	2134	1259	875	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	24,9	105,9
RP-152 E/12	2384	1419	965	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	27,6	118,6
RP-152 E/14	2634	1579	1055	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	30,2	133,2
RP-152 E/16	2874	1739	1135	150	3"	144	6"MS 152	NEMA 1.18.413	32,9	141,9
RP-152 E/18	3190	1965	1225	150	3"	144	6"MS 153	NEMA 1.18.413	36,8	166,8
RP-152 E/20	3350	2125	1225	150	3"	144	6"MS 153	NEMA 1.18.413	39,5	169,5