

ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI CON GIRANTE FLOTTANTE 4"
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 4" WITH FLOATING IMPELLER

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)								DNM
				0	0,4	0,8	1,2	1,6	2	2,8		
FS-98 A/7	0,37	0,5	0	43	41	39	35	32	28	13	G 1 1/4"	
FS-98 A/11	0,55	0,75	68	64	60	55	50	43	20	G 1 1/4"		
FS-98 A/15	0,75	1	92	87	82	75	68	59	27	G 1 1/4"		
FS-98 A/21	1,1	1,5	129	122	115	105	95	82	38	G 1 1/4"		
FS-98 A/29	1,5	2	178	169	159	145	131	114	53	G 1 1/4"		
FS-98 A/37	2,2	3	226	215	202	185	167	145	67	G 1 1/4"		
XFS-98 A/44	2,2	3	267	256	240	220	198	172	80	G 1 1/4"		
XFS-98 A/52	3	4	318	302	284	260	234	203	94	G 1 1/4"		
XFS-98 A/61	3	4	372	354	334	305	276	238	110	G 1 1/4"		

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)								DNM
				0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,5		
FS-98 B/6	0,37	0,5	0	37	34,5	31,5	28	23	17	10	G 1 1/4"	
FS-98 B/9	0,55	0,75	55	52	47	42	35	26	15	G 1 1/4"		
FS-98 B/12	0,75	1	74	69	63	56	45	35	20	G 1 1/4"		
FS-98 B/18	1,1	1,5	110	104	94	83	69	52	30	G 1 1/4"		
FS-98 B/24	1,5	2	147	138	125	111	92	69	40	G 1 1/4"		
FS-98 B/30	2,2	3	183	173	156	138	114	86	50	G 1 1/4"		
FS-98 B/36	2,2	3	220	207	188	166	137	103	60	G 1 1/4"		
XFS-98 B/42	3	4	257	242	219	194	160	120	70	G 1 1/4"		
XFS-98 B/48	3	4	293	276	250	221	183	137	80	G 1 1/4"		
XFS-98 B/56	4	5,5	342	322	292	258	213	160	93	G 1 1/4"		
XFS-98 B/63	4	5,5	385	363	328	290	240	180	104	G 1 1/4"		

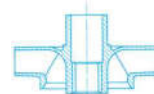
Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)							DNM
				0	1,5	2	3	4	5	6	
FS-98 C/6	0,55	0,75	0	39	38,5	37,5	35	30	22,5	12	G 1 1/4"
FS-98 C/9	0,75	1	59	58	56,5	52,5	44	34	18	G 1 1/4"	
FS-98 C/12	1,1	1,5	78	77	75	70	59	45	24	G 1 1/4"	
FS-98 C/17	1,5	2	111	109	107	99	84	64	34	G 1 1/4"	
FS-98 C/24	2,2	3	156	154	150	140	118	90	48	G 1 1/4"	
FS-98 C/29	3	4	189	186	182	169	142	109	58	G 1 1/4"	
FS-98 C/34	3	4	221	218	213	198	167	128	68	G 1 1/4"	
XFS-98 C/39	4	5,5	254	250	244	227	192	147	78	G 1 1/4"	
XFS-98 C/44	4	5,5	286	282	275	256	216	165	88	G 1 1/4"	
XFS-98 C/52	5,5	7,5	338	332	325	302	255	195	104	G 1 1/4"	
XFS-98 C/60	5,5	7,5	390	384	375	348	294	225	120	G 1 1/4"	

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)								DNM
				0	2	3	4	5	6	8		
FS-98 D/6	0,55	0,75	0	40	37	35	32	28	23	11	G 2"	
FS-98 D/8	0,75	1	53,5	49	46	43	38	30	14	G 2"		
FS-98 D/11	1,1	1,5	73,5	68	64	59	52	42	19	G 2"		
FS-98 D/15	1,5	2	95	92	87	80	70	56	26	G 2"		
FS-98 D/19	2,2	3	120	116	110	101	89	71	33	G 2"		
FS-98 D/22	2,2	3	139	135	127	117	103	82	38	G 2"		
FS-98 D/26	3	4	164	159	150	138	121	97	45	G 2"		
FS-98 D/30	3	4	189	183	173	159	140	111	51	G 2"		
FS-98 D/35	4	5,5	221	214	202	186	163	130	60	G 2"		
XFS-98 D/39	4	5,5	247	238	225	207	179	145	66	G 2"		
XFS-98 D/47	5,5	7,5	297	287	274	250	220	175	80	G 2"		
XFS-98 D/54	5,5	7,5	342	330	311	287	252	200	92	G 2"		

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)								DNM
				0	5	6	7	8	10	12		
FS-98 E/5	0,75	1	0	34,5	31	30	27,5	25	19	9,5	G 2"	
FS-98 E/7	1,1	1,5	49	44	41,5	38,5	35	26	13	G 2"		
FS-98 E/9	1,5	2	62	56,5	54	49,5	45	33	17	G 2"		
FS-98 E/11	2,2	3	76,5	70	66,5	62	55,5	41	20,5	G 2"		
FS-98 E/13	2,2	3	88	82	77,5	71,5	65	48	24	G 2"		
FS-98 E/16	3	4	109	102	96,5	89	81	61	30	G 2"		
FS-98 E/18	3	4	121	115	108	99	90	66	33,5	G 2"		
FS-98 E/21	4	5,5	142	133	126	116	105	77	39	G 2"		
FS-98 E/24	4	5,5	161	152	143	132	120	88	45	G 2"		
FS-98 E/28	5,5	7,5	189	177	168	154	140	103	52	G 2"		
FS-98 E/32	5,5	7,5	215	203	192	177	160	117	59,5	G 2"		
FS-98 E/38	7,5	10	255	239	229	212	193	142	72,5	G 2"		
FS-98 E/44	7,5	10	296	275	262	246	226	165	83	G 2"		

Serie FS-98
A - B - C - D - E
4"

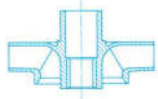
≈ 2900 1/min



ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 4"
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 4"

Serie NS-95
K - A - X - B - C
4"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	0,8	1	1,25	1,6	1,8	2	DNM
				0	13,3	16,7	20,8	26,7	30	33,3	
NS-95 K/12	0,37	0,5	H (m)	69	60	56	52	44	37	28	G 1 1/4"
NS-95 K/18	0,55	0,75		104	90	83	78	66	56	43	G 1 1/4"
NS-95 K/24	0,75	1		138	120	111	106	89	77	60	G 1 1/4"
NS-95 K/34	1,1	1,5		196	170	160	150	126	109	85	G 1 1/4"
NS-95 K/46	1,5	2		262	228	211	195	163	144	110	G 1 1/4"
NS-95 K/55	2,2	3		316	276	263	241	208	176	145	G 1 1/4"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	1	1,6	1,8	2	2,5	3,2	DNM
				0	16,7	26,7	30	33,3	41,7	53,3	
NS-95 A/10	0,37	0,5	H (m)	50,5	49	45,5	44,5	42	35	23	G 1 1/4"
NS-95 A/14	0,55	0,75		70,5	68,5	63,5	60,5	57	46,5	32	G 1 1/4"
NS-95 A/17	0,75	1		86	83	76,5	74	69,5	57,5	39	G 1 1/4"
NS-95 A/24	1,1	1,5		122	118	113	109	104	91	67	G 1 1/4"
NS-95 A/32	1,5	2		162	157	149	143	137	120	93	G 1 1/4"
NS-95 A/40	2,2	3		203	196	184	178	171	147	108	G 1 1/4"
NS-95 A/47	2,2	3		238	230	215	207	197	169	122	G 1 1/4"
NS-95 A/55	3	4		278	269	243	235	222	196	148	G 1 1/4"
NS-95 A/62	3	4		314	304	274	263	249	221	167	G 1 1/4"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	1,6	2	2,5	3,2	4	5	DNM
				0	26,7	33,3	41,7	53,3	66,7	83,3	
NS-95 X/8	0,37	0,5	H (m)	39	33,5	32,5	31	28	21	12,5	G 1 1/4"
NS-95 X/12	0,55	0,75		58	50	47,5	46	42	32	19	G 1 1/4"
NS-95 X/16	0,75	1		77	65,5	63,5	60,5	55	42	25	G 1 1/4"
NS-95 X/25	1,1	1,5		120	104	100	95	87	66	39	G 1 1/4"
NS-95 X/34	1,5	2		163	140	135	130	119	92	53	G 1 1/4"
NS-95 X/50	2,2	3		241	207	200	190	174	133	79	G 1 1/4"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	1,8	2	3,2	4	5	6,3	DNM
				0	30	33,3	53,3	66,7	83,3	105	
NS-95 B/7	0,37	0,5	H (m)	34	31	30,5	27,5	24,5	19,5	14,5	G 1 1/4"
NS-95 B/10	0,55	0,75		49	44	43	39	34	28	21	G 1 1/4"
NS-95 B/12	0,75	1		59	52,5	51,5	45,5	42	34,5	25	G 1 1/4"
NS-95 B/17	1,1	1,5		83	74	72,5	64,5	59,5	48,5	35,5	G 1 1/4"
NS-95 B/22	1,5	2		108	96	94	84	77	64	46	G 1 1/4"
NS-95 B/29	2,2	3		142	126	124	110	102	83	61	G 1 1/4"
NS-95 B/32	2,2	3		157	139	137	122	112	92	67	G 1 1/4"
NS-95 B/42	3	4		206	183	180	160	144	120	88	G 1 1/4"
NS-95 B/57	4	5,5		279	246	242	217	199	162	119	G 1 1/4"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	2,5	4	5	6,3	7	8	DNM
				0	41,7	66,7	83,3	105	117	133	
NS-95 C/4	0,37	0,5	H (m)	20	17	15,5	15	13,5	11	8,5	G 1 1/4"
NS-95 C/6	0,55	0,75		29	25,5	23,5	22,5	20	17	12,5	G 1 1/4"
NS-95 C/8	0,75	1		38	32	30	28,5	26	23	16,5	G 1 1/4"
NS-95 C/12	1,1	1,5		61	52	48	45	40	34	25	G 1 1/4"
NS-95 C/16	1,5	2		79	68	63	60	54	47	35	G 1 1/4"
NS-95 C/24	2,2	3		117	102	95	90	80	69	52	G 1 1/4"
NS-95 C/31	3	4		155	131	121	115	104	95	75	G 1 1/4"
NS-95 C/43	4	5,5		214	183	168	159	143	134	103	G 1 1/4"

ELETTROPOMPE SOMMERSE SEMIASSIALI 4"
SEMI-AXIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 4"

Tipo Type	kW	HP	m³/h		H (m)										DNM	
			0	5	6,3	7	8	9	10	11	l/min	0	83,3	105		117
NS-95 DA/4	0,75	1	26	23,5	21,5	20,5	18,5	17	14,5	12	G 2"					
NS-95 DA/6	1,1	1,5	39	35	32,5	31,5	28,5	25	21,5	18	G 2"					
NS-95 DA/8	1,5	2	52	46	43	41	38	34	29	24	G 2"					
NS-95 DA/10	2,2	3	65	58	54	51	47	42	36	30	G 2"					
NS-95 DA/13	2,2	3	85	75	70	67	61	55	47	38	G 2"					
NS-95 DA/17	3	4	111	98	92	87	80	71	61	50	G 2"					
NS-95 DA/24	4	5,5	156	139	130	123	112	101	87	71	G 2"					
NS-95 DA/35	5,5	7,5	228	202	190	179	164	147	126	103	G 2"					

Tipo Type	kW	HP	m³/h		H (m)										DNM	
			0	9	10	11	14	16	18	20	l/min	0	150	167		183
NS-95 E/5	1,1	1,5	26	21,5	21	20,5	18	14,5	11,5	6	G 2"					
NS-95 E/7	1,5	2	37	30	29,5	29	25	20,5	16	8,5	G 2"					
NS-95 E/10	2,2	3	52	44	43	42	37	30	22	12	G 2"					
NS-95 E/14	3	4	73	61	60	58	51	42	32	17	G 2"					
NS-95 E/18	4	5,5	94	78	77	75	66	54	42	22	G 2"					
NS-95 E/24	5,5	7,5	125	104	102	99	87	73	56	29	G 2"					
NS-95 E/34	7,5	10	177	147	144	141	121	100	78	41	G 2"					

Tipo Type	kW	HP	m³/h		H (m)										DNM	
			0	11	14	16	18	20	22	25	l/min	0	183	233		267
NS-95 F/4	1,1	1,5	21	18	16,4	15	13,5	12	10,5	7,5	G 2"					
NS-95 F/5	1,5	2	26	22	20,5	18,5	17	15,5	13,5	9,5	G 2"					
NS-95 F/7	2,2	3	37	31	28	26	24	22	19	14	G 2"					
NS-95 F/10	3	4	52	44	40	37	34	31	27	19	G 2"					
NS-95 F/14	4	5,5	73	62	57	53	48	44	37	27	G 2"					
NS-95 F/18	5,5	7,5	94	79	72	67	62	56	48	34	G 2"					
NS-95 F/22	7,5	10	115	95	89	83	75	68	59	42	G 2"					

Serie NS-95
DA - E - F
4"
 ≈ 2900 1/min



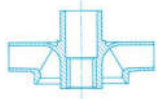
ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 6"
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6"

Serie NR-151

A - B - C

6"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	5	6	7	8	9	10	12	13	14	DNM
				0	83,3	100	117	133	150	167	200	217	233	
NR-151 A/5	1,5	2	H (m)	47	44	42,5	40,5	39	37,5	35,5	30,5	25	21	G 2 1/2"
NR-151 A/8	2,2	3		75,5	70	67,5	65	63	60	57	47,5	40	33,5	G 2 1/2"
NR-151 A/10	3	4		94,5	88	85	81,5	78,5	75,5	71	60,5	50	42	G 2 1/2"
NR-151 A/13	4	5,5		122,5	114	110	106	102	98	92,5	77,5	65	54,5	G 2 1/2"
NR-151 A/16	5,5	7,5		151	141	136	130,5	126	120,5	114	96	80	67	G 2 1/2"
NR-151 A/18	5,5	7,5		170	158	153	147	141,5	136	128,5	107,5	90	75	G 2 1/2"
NR-151 A/22	7,5	10		208	194	187	179	173	166	157	131,5	110	92	G 2 1/2"
NR-151 A/24	7,5	10		226	211	204	196	189	181	171	143	120	100	G 2 1/2"
NR-151 A/26	9,2	12,5		245,5	229	221	212	204	196	185	155	130	109	G 2 1/2"
NR-151 A/28	9,2	12,5		264	246	238	229	220	211	200	167	140	117	G 2 1/2"
NR-151 A/31	9,2	12,5		292	273	263	254	244	234	221	185	155	130	G 2 1/2"
NR-151 A/36	11	15		340	317	306	295	283	272	257	215	180	151	G 2 1/2"

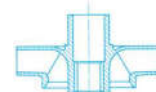
Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	9	10	11	12	13	14	16	18	20	DNM
				0	150	167	183	200	217	233	267	300	333	
NR-151 B/4	1,5	2	H (m)	40,5	38	37	35	34,5	32	29,5	24	19,5	13	G 2 1/2"
NR-151 B/6	2,2	3		61	56,5	56	53	52	47,5	44	36	28,5	20	G 2 1/2"
NR-151 B/8	3	4		80,5	75,5	74,5	70	69	64	58,5	48	38,5	26	G 2 1/2"
NR-151 B/10	4	5,5		102	94,5	93,5	88	87	80	73	60,5	48	33,5	G 2 1/2"
NR-151 B/11	5,5	7,5		111,5	104	103	97	95,5	87,5	80,5	66,5	53	36,5	G 2 1/2"
NR-151 B/13	5,5	7,5		132	123	121	114	112,5	103	95,5	79	63	43,5	G 2 1/2"
NR-151 B/15	7,5	10		152,5	141,5	140	132	130,5	119,5	110	91	72,5	50	G 2 1/2"
NR-151 B/18	7,5	10		183	170	168	158,5	156	143,5	132	109,5	86,5	60	G 2 1/2"
NR-151 B/22	9,2	12,5		223	207	205	194	191,5	175	161,5	133,5	106	74	G 2 1/2"
NR-151 B/27	11	15		275	255	252	237	235	215	198	164	130	90	G 2 1/2"
NR-151 B/31	13	17,5		315	293	289	273	269	247	227	189	149	103	G 2 1/2"
NR-151 B/35	15	20		355	330	327	308	304	279	257	213	169	117	G 2 1/2"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	12	13	14	16	18	20	22	24	26	DNM
				0	200	217	233	267	300	333	367	400	433	
NR-151 C/4	2,2	3	H (m)	40	37,5	37	36,5	35	33	29,5	26	23	18,5	G 2 1/2"
NR-151 C/6	3	4		60	56,5	56	55	53	49	44	39,5	34	27,5	G 2 1/2"
NR-151 C/8	4	5,5		80	75	74	73,5	70,5	65,5	59	53	45,5	36,5	G 2 1/2"
NR-151 C/10	5,5	7,5		100	94	93	92	88	82	74	66	57	48	G 2 1/2"
NR-151 C/13	7,5	10		130	122	120,5	119,5	114	106,5	96	86	74	60	G 2 1/2"
NR-151 C/16	9,2	12,5		160	150	148	147	141	131	118	105,5	91	73,5	G 2 1/2"
NR-151 C/18	11	15		180	169	167	165,5	158	147,5	133	119	102,5	82,5	G 2 1/2"
NR-151 C/20	11	15		200	188	186	184	176	164	148	132	114	96	G 2 1/2"
NR-151 C/23	13	17,5		230	216	213	211,5	202	188,5	170	152	131	103	G 2 1/2"
NR-151 C/26	15	20		260	244	241	239	229	213	192	171,5	148	119,5	G 2 1/2"
NR-151 C/30	18,5	25		300	282	279	276	264	246	222	198	171	138	G 2 1/2"
NR-151 C/33	18,5	25		330	310	306	303,5	290	270,5	244	218	188	152	G 2 1/2"

ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 6"
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6"

Serie NR-151
D - E - F
6"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)												DNM
				0	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	
NR-151 D/3	2,2	3	0	29	24	23,5	23	22	21	20,5	19,5	17,5	15,5	12,5	9,5	G 2 1/2"
NR-151 D/4	3	4	0	38,5	32	31,5	31	29,5	29	27,5	26	23,5	20,5	17	13	G 2 1/2"
NR-151 D/5	4	5,5	0	48,5	40	39,5	38,5	37	36	34,5	32,5	29,5	25,5	21,5	16,5	G 2 1/2"
NR-151 D/7	5,5	7,5	0	68	56	55	53	52	50	48	45,5	41	35,5	30	23	G 2 1/2"
NR-151 D/10	7,5	10	0	97	81	80	77	75	72	69	65	59	51	43	33	G 2 1/2"
NR-151 D/12	9,2	12,5	0	116	97	94	91	88	85	83	78	70	61	51	40	G 2 1/2"
NR-151 D/15	11	15	0	145	121	119	114	110	107	102	96	88	77	65	50	G 2 1/2"
NR-151 D/17	13	17,5	0	165	1387	133	129	125	120	116	109	101	89	73	56	G 2 1/2"
NR-151 D/20	15	20	0	194	162	158	153	148	143	138	130	118	102	86	66	G 2 1/2"
NR-151 D/22	18,5	25	0	213	178	174	168	163	157	151	142	130	113	95	73	G 2 1/2"
NR-151 D/25	18,5	25	0	242	202	198	191	185	179	171	161	148	128	107	83	G 2 1/2"
NR-151 D/27	22	30	0	262	219	213	206	199	192	184	174	159	138	116	89	G 2 1/2"
NR-151 D/30	22	30	0	290	241	236	228	221	213	205	194	177	153	129	99	G 2 1/2"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)												DNM
				0	20	22	24	26	28	30	32	34	38	45	48	
NR-151 E/3A	4	5,5	0	42,5	38	37	36,5	36	35,5	35	34	32,5	28	20	16,5	G 2 1/2"
NR-151 E/4	5,5	7,5	0	59	52	51,5	51	49	48	46,5	44	42	38	28	22,5	G 2 1/2"
NR-151 E/6B	7,5	10	0	81	74	73,5	73	72	70	67	64	60	51,5	37	28	G 2 1/2"
NR-151 E/7B	9,2	12,5	0	94,5	88	86	85	84	81	78	74	70	62	44	33	G 2 1/2"
NR-151 E/8	11	15	0	117	105	103	101	99	96	93	88	84,5	73	53	41,5	G 2 1/2"
NR-151 E/9	13	17,5	0	132	120	118	116	113	110	105	101	95	84	61	49	G 2 1/2"
NR-151 E/11	15	20	0	161	144	142	139	136	132	128	123	118	103	77	62	G 2 1/2"
NR-151 E/13	18,5	25	0	189	169	167	164	160	156	151	143	136	121	89	72	G 2 1/2"
NR-151 E/15	22	30	0	218	195	193	189	185	180	174	167	159	140	103	85	G 2 1/2"
NR-151 E/18	26	35	0	262	232	228	223	217	211	204	195	187	164	123	101	G 2 1/2"
NR-151 E/21	30	40	0	306	271	266	259	254	244	236	225	216	191	142	116	G 2 1/2"
NR-151 E/26	37	50	0	383	325	318	311	305	295	285	274	262	235	177	146	G 2 1/2"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)												DNM
				0	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	
NR-151 F/3	2,2	3	0	35	29	28,5	28	27	26	23,5	20	17,5	13,5	10,5	7,5	G 2 1/2"
NR-151 F/4	3	4	0	46	39	38	37	36	34	30,5	27	23,5	18,3	14	10	G 2 1/2"
NR-151 F/5	4	5,5	0	58	48	47	46	43	42	37,5	33	27,5	23,5	18,5	13,5	G 2 1/2"
NR-151 F/6	4	5,5	0	69	58	57	56	52	50	45	40	33	28,5	22	16	G 2 1/2"
NR-151 F/7	5,5	7,5	0	81	68	66	65	62	58	52	47	40	33	26	19	G 2 1/2"
NR-151 F/8	5,5	7,5	0	92	77	76	74	71	67	60	53	45	38	30	23	G 2 1/2"
NR-151 F/10	7,5	10	0	115	96	93	90	87	80	74	66	56	47	37	27	G 2 1/2"
NR-151 F/11	7,5	10	0	127	106	104	100	96	90	81	73	62	52	41	30	G 2 1/2"
NR-151 F/12	9,2	12,5	0	138	116	113	109	103	96	88	80	68	57	45	33	G 2 1/2"
NR-151 F/13	9,2	12,5	0	150	125	121	118	112	106	95	86	74	63	49	36	G 2 1/2"
NR-151 F/15	11	15	0	173	144	139	135	129	120	109	99	85	72	58	42	G 2 1/2"
NR-151 F/16	11	15	0	184	154	149	144	139	128	119	106	91	78	61	45	G 2 1/2"
NR-151 F/17	13	17,5	0	196	164	160	155	148	138	126	113	99	82	65	48	G 2 1/2"
NR-151 F/18	13	17,5	0	207	173	170	164	157	147	133	121	104	88	69	51	G 2 1/2"
NR-151 F/20	15	20	0	230	192	188	182	177	163	147	132	113	97	76	55	G 2 1/2"
NR-151 F/22	15	20	0	253	212	205	199	192	181	162	144	125	105	83	61	G 2 1/2"
NR-151 F/25	18,5	25	0	288	240	233	225	217	203	185	164	142	120	94	70	G 2 1/2"
NR-151 F/27	18,5	25	0	311	260	252	245	237	222	198	179	155	132	102	76	G 2 1/2"
NR-151 F/30	22	30	0	345	288	280	271	260	245	222	198	172	147	115	84	G 2 1/2"



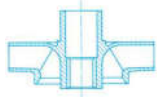
ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 6"
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6"

Serie NR-152

A - B

6"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)												DNM
				0	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18	20	
NR-152 A/3	2,2	3	48	45	44	43	41	40	36	32	29	23	16	G 2 1/2"		
NR-152 A/4	2,2	3	64	60	58	57	55	53	48	43	38	30	21	G 2 1/2"		
NR-152 A/5	3	4	80	75	74	72	69	67	61	54	48	38	27	G 2 1/2"		
NR-152 A/6	4	5,5	96	90	88	86	83	80	73	65	57	45	32	G 2 1/2"		
NR-152 A/7	4	5,5	112	105	103	100	97	93	85	76	67	53	37	G 2 1/2"		
NR-152 A/8	5,5	7,5	128	120	118	114	110	106	97	86	76	61	42	G 2 1/2"		
NR-152 A/9	5,5	7,5	144	135	132	128	124	120	109	97	86	68	48	G 2 1/2"		
NR-152 A/10	5,5	7,5	160	150	147	143	138	133	121	108	95	76	53	G 2 1/2"		
NR-152 A/12	7,5	10	192	180	176	171	165	159	145	130	114	91	64	G 2 1/2"		
NR-152 A/14	9,2	12,5	224	210	206	200	193	186	169	151	133	106	74	G 2 1/2"		
NR-152 A/16	9,2	12,5	256	240	235	229	221	213	193	173	152	121	85	G 2 1/2"		
NR-152 A/18	11	15	288	270	265	257	248	239	218	194	171	137	96	G 2 1/2"		
NR-152 A/20	11	15	320	300	294	286	276	266	242	216	190	152	106	G 2 1/2"		
NR-152 A/22	13	17,5	352	330	323	314	303	293	266	237	209	167	117	G 2 1/2"		
NR-152 A/26	15	20	416	390	382	372	359	346	314	281	247	197	138	G 2 1/2"		
NR-152 A/30	18,5	25	480	450	440	429	414	399	363	324	285	228	159	G 2 1/2"		

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)												DNM
				0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	
NR-152 B/3	2,2	3	50	46,5	45	42	39	36	32	27	22	17	12	G 2 1/2"		
NR-152 B/4	3	4	68	62	60	56	52	47	42	36	29	23	16	G 2 1/2"		
NR-152 B/5	4	5,5	85	78	75	70	65	59	52	45	37	29	20	G 2 1/2"		
NR-152 B/6	5,5	7,5	102	93	90	84	78	72	63	54	45	35	24	G 2 1/2"		
NR-152 B/7	5,5	7,5	119	109	105	98	91	83	74	63	52	41	28	G 2 1/2"		
NR-152 B/8	7,5	10	136	124	120	112	104	95	84	72	59	47	32	G 2 1/2"		
NR-152 B/9	7,5	10	153	140	135	126	117	107	95	81	67	52	36	G 2 1/2"		
NR-152 B/10	7,5	10	170	156	150	140	130	119	105	90	74	58	40	G 2 1/2"		
NR-152 B/11	9,2	12,5	187	172	165	154	143	131	116	99	82	64	44	G 2 1/2"		
NR-152 B/12	9,2	12,5	204	187	180	168	156	142	126	108	89	70	48	G 2 1/2"		
NR-152 B/13	11	15	221	203	195	182	169	155	137	117	96	76	52	G 2 1/2"		
NR-152 B/14	11	15	238	218	210	196	182	167	147	126	104	81	56	G 2 1/2"		
NR-152 B/15	13	17,5	255	234	225	210	195	179	158	135	111	87	60	G 2 1/2"		
NR-152 B/16	13	17,5	272	250	240	224	208	191	168	144	118	93	64	G 2 1/2"		
NR-152 B/18	15	20	306	280	270	252	234	214	189	162	133	104	72	G 2 1/2"		
NR-152 B/19	15	20	323	296	285	266	247	226	200	171	140	110	76	G 2 1/2"		
NR-152 B/21	18,5	25	357	327	315	294	273	250	220	189	155	122	84	G 2 1/2"		
NR-152 B/23	18,5	25	391	358	345	322	299	273	241	207	170	133	92	G 2 1/2"		
NR-152 B/26	22	30	442	405	390	364	338	309	273	234	192	150	104	G 2 1/2"		
NR-152 B/30	26	35	540	495	474	453	422	385	340	285	230	175	126	G 2 1/2"		

ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 6"
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6"

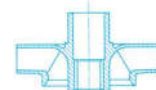
Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	16	18	20	22	24	26	30	38	42	45	DNM
				0	267	300	333	367	400	433	500	633	700	750	
NR-152 C/2	3	4	H (m)	31	29	28	26	25	24	23	21	15	11	8	G 2 1/2"
NR-152 C/3	4	5,5		47	43	41	39	38	37	35	31	22	17	13	G 2 1/2"
NR-152 C/4	5,5	7,5		63	57	55	53	52	49	47	42	31	23	17	G 2 1/2"
NR-152 C/5	7,5	10		79	70	69	67	65	62	59	53	39	29	23	G 2 1/2"
NR-152 C/6	9,2	12,5		95	84	82	80	78	74	71	63	46	35	27	G 2 1/2"
NR-152 C/7	11	15		110	98	96	93	90	86	83	74	54	41	33	G 2 1/2"
NR-152 C/8	11	15		126	112	110	106	102	99	95	85	62	46	37	G 2 1/2"
NR-152 C/9	13	17,5		142	126	123	119	116	111	107	96	70	53	42	G 2 1/2"
NR-152 C/10	15	20		158	140	137	133	129	123	119	106	77	58	46	G 2 1/2"
NR-152 C/12	18,5	25		190	168	164	159	154	148	143	127	93	70	55	G 2 1/2"
NR-152 C/13	18,5	25		205	183	178	172	167	161	154	138	100	76	60	G 2 1/2"
NR-152 C/15	22	30		237	211	205	200	194	185	178	159	116	88	69	G 2 1/2"
NR-152 C/18	26	35		284	252	247	239	231	222	214	191	138	104	82	G 2 1/2"
NR-152 C/21	30	40		332	295	288	280	270	258	249	222	162	122	96	G 2 1/2"
NR-152 C/24	37	50		379	338	329	319	309	295	285	255	185	139	110	G 2 1/2"
NR-152 C/26	37	50		410	365	357	345	335	320	308	275	200	151	119	G 2 1/2"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	18	22	26	30	34	42	45	48	52	56	DNM
				0	300	367	433	500	567	700	750	800	867	933	
NR-152 D/3	5,5	7,5	H (m)	48	42	41	39	36	33	26	22	19	14	9	G 2 1/2"
NR-152 D/4	7,5	10		63	57	54	51	48	44	34	30	25	19	12	G 2 1/2"
NR-152 D/5	9,2	12,5		79	71	68	64	60	55	43	37	32	24	15	G 2 1/2"
NR-152 D/6	9,2	12,5		95	85	81	77	72	66	51	45	38	28	18	G 2 1/2"
NR-152 D/7	11	15		111	99	95	90	84	77	60	52	44	33	21	G 2 1/2"
NR-152 D/8	13	17,5		127	113	108	103	96	88	68	59	50	37	24	G 2 1/2"
NR-152 D/9	15	20		142	127	122	115	108	99	77	67	57	42	27	G 2 1/2"
NR-152 D/11	18,5	25		174	155	149	141	132	121	94	82	69	52	33	G 2 1/2"
NR-152 D/14	22	30		221	198	189	179	168	154	119	107	88	66	42	G 2 1/2"
NR-152 D/16	26	35		253	226	216	205	192	176	136	119	101	75	48	G 2 1/2"
NR-152 D/18	30	40		285	254	243	230	216	198	153	133	113	85	54	G 2 1/2"
NR-152 D/21	37	50		332	296	284	269	252	231	179	156	132	99	63	G 2 1/2"
NR-152 D/23	37	50		363	324	311	295	276	253	196	170	145	108	69	G 2 1/2"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	20	24	28	32	38	45	52	56	60	64	DNM
				0	333	400	467	533	633	750	867	933	1000	1067	
NR-152 E/3	5,5	7,5	H (m)	54	45	42	39	36	31	26	19	16	12	8	G 2 1/2"
NR-152 E/4	7,5	10		72	60	56	52	48	41	35	26	21	16	10	G 2 1/2"
NR-152 E/5	9,2	12,5		90	75	70	65	60	51	44	33	26	20	13	G 2 1/2"
NR-152 E/6	11	15		108	90	84	78	71	62	52	39	31	24	15	G 2 1/2"
NR-152 E/7	13	17,5		126	105	98	91	83	72	61	46	36	28	18	G 2 1/2"
NR-152 E/8	15	20		147	120	112	104	95	82	70	52	42	32	20	G 2 1/2"
NR-152 E/10	18,5	25		183	150	140	130	119	103	87	65	52	40	25	G 2 1/2"
NR-152 E/12	22	30		220	180	168	156	143	123	105	78	62	48	30	G 2 1/2"
NR-152 E/14	26	35		256	210	196	182	167	144	122	91	73	56	35	G 2 1/2"
NR-152 E/16	30	40		293	240	196	208	190	165	139	104	83	64	40	G 2 1/2"
NR-152 E/18	37	50		330	270	250	234	214	185	157	118	94	72	45	G 2 1/2"
NR-152 E/20	37	50		366	300	280	260	238	206	174	130	104	80	50	G 2 1/2"

Serie NR-152
C - D - E
6"

≈ 2900 1/min



ELETTROPOMPE SOMMERSE SEMIASSIALI 6"
SEMI-AXIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6"

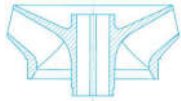
Serie S-151/152

K

X

6"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m ³ /h l/min	H (m)											DNM
				0	4	5	6	7	8	9	10	12	18	18	
S-151 K/5	3	4	71	63	62	59	57	54	51	49	42	14	G 3"		
S-151 K/7	4	5,5	100	88	86	83	79	76	72	69	60	20	G 3"		
S-151 K/8	5,5	7,5	114	101	99	95	91	87	83	79	68	23	G 3"		
S-151 K/9	5,5	7,5	128	114	111	106	102	98	93	89	77	25	G 3"		
S-151 K/10	5,5	7,5	142	126	123	118	113	108	103	98	85	28	G 3"		
S-151 K/11	7,5	10	156	139	136	130	125	119	114	108	94	31	G 3"		
S-151 K/12	7,5	10	171	151	147	142	136	130	124	118	102	34	G 3"		
S-151 K/13	7,5	10	185	164	160	154	147	141	134	128	111	37	G 3"		
S-151 K/16	9,2	12,5	228	202	197	189	181	173	165	157	136	45	G 3"		
S-151 K/19	11	15	270	240	232	224	215	205	196	187	162	53	G 3"		
S-151 K/22	13	17,5	317	281	271	260	249	238	227	214	187	62	G 3"		
S-151 K/26	15	20	369	328	318	307	294	281	268	255	221	73	G 3"		
S-151 K/29	18,5	25	412	366	353	342	328	313	299	284	247	81	G 3"		
S-151 K/32	18,5	25	456	403	392	378	362	346	330	314	272	90	G 3"		

Tipo Type	kW	HP	m ³ /h l/min	H (m)											DNM
				0	12	15	18	21	24	27	30	33	39	39	
S-152 X/3	3	4	45	38	36	34	31	28	25	21	17	8	G 3"		
S-152 X/4	4	5,5	60	51	48	45	42	37	33	28	23	10	G 3"		
S-152 X/5	5,5	7,5	75	64	60	57	52	47	41	35	28	13	G 3"		
S-152 X/7	7,5	10	105	90	84	79	73	65	58	49	39	18	G 3"		
S-152 X/8	9,2	12,5	120	103	96	91	84	75	66	56	45	20	G 3"		
S-152 X/10	11	15	150	128	120	113	104	93	82	69	56	25	G 3"		
S-152 X/12	13	17,5	180	154	144	136	125	112	99	83	68	30	G 3"		
S-152 X/14	15	20	210	180	168	159	146	131	115	97	79	35	G 3"		
S-152 X/17	18,5	25	255	218	204	192	177	158	140	118	96	43	G 3"		
S-152 X/20	22	30	300	256	240	226	208	186	164	138	112	50	G 3"		
S-152 X/22	26	35	330	282	264	249	229	205	181	152	124	55	G 3"		
S-152 X/24	26	35	360	308	288	272	250	224	197	166	135	60	G 3"		
S-152 X/26	30	40	390	333	312	294	271	242	214	180	146	65	G 3"		

ELETTROPOMPE SOMMERSE SEMIASSIALI 6"
SEMI-AXIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)											DNM				
				0	12	15	18	21	27	33	42	54	60	0		12	15	18	21
S-151 A/2	4	5,5		35	30	29	28	27	25	23	20	13	9	G 3"					
S-151 A/3	5,5	7,5		52	48	48	46	45	42	39	33	23	17	G 3"					
S-151 A/4	7,5	10		69	64	62	61	59	55	52	46	30	23	G 3"					
S-151 A/5	9,2	12,5		86	80	79	77	75	70	65	55	38	29	G 3"					
S-151 A/6	11	15		103	96	93	91	88	83	76	65	46	34	G 3"					
S-151 A/7	13	17,5		122	111	109	104	102	95	89	78	55	40	G 3"					
S-151 A/8	15	20		137	128	124	121	117	110	101	90	65	48	G 3"					
S-151 A/9	18,5	25		155	142	137	134	129	122	115	104	71	54	G 3"					
S-151 A/10	18,5	25		171	156	153	149	145	137	128	114	79	60	G 3"					
S-151 A/11	22	30		187	172	168	164	159	151	141	127	87	66	G 3"					
S-151 A/12	22	30		208	190	185	180	176	165	154	137	99	77	G 3"					
S-151 A/13	26	35		224	206	200	195	190	178	167	150	107	83	G 3"					
S-151 A/14	30	40		244	223	217	212	206	194	181	160	114	88	G 3"					
S-151 A/15	30	40		257	235	230	223	218	205	192	173	122	94	G 3"					
S-151 A/16	30	40		276	250	243	238	231	217	204	183	130	100	G 3"					
S-151 A/17	37	50		293	266	258	251	245	232	218	196	138	107	G 3"					
S-151 A/18	37	50		309	279	271	264	258	245	229	207	146	113	G 3"					
S-151 A/19	37	50		326	295	286	278	272	258	244	219	154	119	G 3"					

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)											DNM				
				0	24	27	30	36	48	60	66	69	72	0		24	27	30	36
S-151 B/2A	4	5,5		32	27	26	26	24	20	17	15	13	11	G 3"					
S-151 B/2	5,5	7,5		33	29	29	28	26	24	20	18	16	14	G 3"					
S-151 B/3	7,5	10		50	44	43	42	40	34	29	25	23	20	G 3"					
S-151 B/4	9,2	12,5		66	58	56	55	52	44	37	32	30	26	G 3"					
S-151 B/5	11	15		83	71	70	67	63	56	46	41	38	33	G 3"					
S-151 B/6	13	17,5		99	88	85	83	77	68	57	50	46	39	G 3"					
S-151 B/7	15	20		116	102	99	97	89	80	67	58	53	46	G 3"					
S-151 B/8	18,5	25		132	113	110	108	102	90	75	66	61	52	G 3"					
S-151 B/9	22	30		149	126	124	121	114	101	85	75	69	59	G 3"					
S-151 B/10	22	30		165	140	137	134	128	112	94	83	77	65	G 3"					
S-151 B/11	26	35		182	158	152	149	140	124	103	91	84	72	G 3"					
S-151 B/12	26	35		198	173	167	162	153	135	114	99	92	78	G 3"					
S-151 B/13	30	40		215	186	180	176	165	146	123	107	99	85	G 3"					
S-151 B/14	30	40		231	201	192	188	178	158	132	116	107	91	G 3"					
S-151 B/15	37	50		248	215	207	202	191	169	141	124	114	98	G 3"					
S-151 B/16	37	50		264	229	221	216	204	181	152	132	122	104	G 3"					
S-151 B/17	37	50		281	242	236	230	217	193	162	141	130	111	G 3"					

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)											DNM				
				0	54	60	66	69	72	75	78	84	90	0		54	60	66	69
S-151 C/2	5,5	7,5		32	21	20	18	18	17	16	15	13	10	G 3"					
S-151 C/3	9,2	12,5		48	32	31	28	27	26	24	23	19	15	G 3"					
S-151 C/4	11	15		64	44	41	38	37	34	32	30	25	20	G 3"					
S-151 C/5	13	17,5		80	55	52	48	46	43	41	38	32	24	G 3"					
S-151 C/6A	15	20		95	64	60	56	54	50	47	43	36	27	G 3"					
S-151 C/6	18,5	25		96	66	62	58	55	52	49	45	38	30	G 3"					
S-151 C/7	18,5	25		112	77	72	66	63	60	57	53	44	35	G 3"					
S-151 C/8	22	30		128	87	82	75	72	68	64	60	50	39	G 3"					
S-151 C/9	26	35		144	99	92	85	81	77	72	68	56	44	G 3"					
S-151 C/10	26	35		160	110	102	95	90	85	80	75	62	49	G 3"					
S-151 C/11	30	40		176	120	113	105	100	95	90	83	69	54	G 3"					
S-151 C/12	37	50		192	132	124	114	109	104	98	91	75	59	G 3"					
S-151 C/13	37	50		208	143	134	123	117	111	105	98	81	64	G 3"					
S-151 C/14	37	50		224	153	145	133	126	120	113	105	87	69	G 3"					

Serie S-151
A - B - C
6"

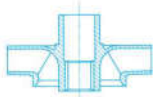
≈ 2900 1/min



ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 8"
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 8"

Serie NR 201
X - A - B - C
8"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)										DNM	
				0	12	16	22	25	28	32	36	40	45		
NR-201 X/2	4	5,5	50	200	267	367	417	467	533	600	667	750	833	900	G 3"
NR-201 X/3	5,5	7,5	75	69	66	63	58	52	45	36	28	21	15	10	G 3"
NR-201 X/4	7,5	10	100	92	88	84	78	70	60	48	38	29	24	18	G 3"
NR-201 X/5	9,2	12,5	125	115	110	105	98	87	75	60	48	38	29	24	G 3"
NR-201 X/6	11	15	150	138	132	125	117	104	90	72	57	45	36	28	G 3"
NR-201 X/7	13	17,5	175	161	154	146	137	122	105	84	66	51	40	30	G 3"
NR-201 X/8	15	20	200	184	176	167	156	139	120	96	75	58	45	36	G 3"
NR-201 X/10	18,5	25	250	230	220	209	195	174	150	120	96	75	58	45	G 3"
NR-201 X/12	22	30	300	276	264	250	234	208	180	144	114	87	72	54	G 3"
NR-201 X/14	26	35	350	322	308	292	273	243	210	168	132	102	81	60	G 3"
NR-201 X/16	30	40	400	368	352	334	312	278	240	192	144	108	81	60	G 3"
NR-201 X/18	37	50	450	414	396	376	351	313	270	216	162	126	96	72	G 3"
NR-201 X/20	37	50	500	460	440	418	390	348	300	240	180	135	102	75	G 3"
NR-201 X/22	45	60	550	506	484	460	429	383	330	264	204	153	114	87	G 3"
NR-201 X/24	45	60	600	552	528	500	468	416	360	288	216	162	126	96	G 3"
NR-201 X/26	58	70	650	598	572	543	507	452	390	312	234	174	132	102	G 3"
NR-201 X/28	59	80	700	644	616	584	546	486	420	336	252	186	144	108	G 3"
NR-201 X/30	59	80	750	690	660	627	585	522	450	360	270	204	153	114	G 3"
NR-201 X/34	67	90	850	782	748	710	663	591	410	408	306	228	174	132	G 3"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)										DNM	
				0	16	22	25	28	36	40	45	50	55		
NR 210 A/2	5,5	7,5	53	48	45	43	41	33	28	21	15	10	7	5	G 3"
NR 210 A/3	7,5	10	79	72	68	64	62	49	42	31	23	17	12	9	G 3"
NR 210 A/4	9,2	12,5	105	97	90	86	82	65	55	41	30	22	16	12	G 3"
NR 210 A/5	13	17,5	132	120	113	107	103	81	69	51	37	27	20	15	G 3"
NR 210 A/6	15	20	158	145	136	129	124	98	83	62	45	33	24	18	G 3"
NR 210 A/7	18,5	25	184	169	158	150	144	114	97	72	51	37	27	20	G 3"
NR 210 A/8	22	30	211	193	181	171	165	130	111	82	58	42	31	23	G 3"
NR 210 A/11	26	35	290	265	248	236	226	179	152	113	81	58	42	31	G 3"
NR 210 A/12	30	40	316	289	271	257	247	195	166	123	90	65	47	34	G 3"
NR 210 A/14	37	50	366	334	315	303	288	231	197	144	105	78	57	42	G 3"
NR 210 A/18	45	60	474	433	406	386	370	293	249	185	138	102	75	54	G 3"
NR 210 A/20	51	70	527	482	452	428	412	325	277	205	153	114	87	66	G 3"
NR 210 A/22	59	80	571	524	493	472	447	353	295	223	168	126	96	72	G 3"
NR 210 A/26	67	90	686	629	595	575	541	438	367	267	204	153	114	87	G 3"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)										DNM	
				0	36	40	50	63	70	80	90	100	110		
NR-210 B/2	9,2	12,5	51	46	45	42	37	33	28	21	15	10	7	5	G 3"
NR-210 B/3	15	20	77	69	68	63	56	50	42	31	23	17	12	9	G 3"
NR-210 B/4	18,5	25	102	92	90	84	74	66	56	41	30	22	16	12	G 3"
NR-210 B/5	26	35	128	115	113	105	93	83	70	52	37	27	20	15	G 3"
NR-210 B/6	30	40	153	138	135	126	111	99	82	59	43	31	23	17	G 3"
NR-210 B/7	37	50	179	161	158	147	130	116	98	65	47	34	25	18	G 3"
NR-210 B/8	37	50	204	184	180	168	148	132	112	74	54	39	28	21	G 3"
NR-210 B/9	45	60	245	216	213	199	174	153	124	89	63	46	33	24	G 3"
NR-210 B/10	52	70	272	240	237	224	194	174	140	102	73	53	38	28	G 3"
NR-210 B/12	59	80	326	288	284	269	232	211	163	122	88	63	46	33	G 3"
NR-210 B/14	67	90	380	336	338	314	274	241	194	144	105	78	57	42	G 3"
NR-210 B/16	75	100	436	390	386	369	319	282	232	169	126	96	72	54	G 3"
NR-210 B/19	92	125	518	463	458	435	377	338	274	207	153	114	87	66	G 3"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)								DNM		
				0	50	70	80	90	108	114	120			
NR-201 C/2A	11	15	50	39	33	30	24	15	10	7	5	4	3	G 3"
NR-201 C/2	13	17,5	58	48	42	38	33	22	20	15	10	7	5	G 3"
NR-201 C/3A	15	20	75	59	50	45	36	23	20	15	10	7	5	G 3"
NR-201 C/3	18,5	25	87	72	63	57	50	33	29	23	17	12	9	G 3"
NR-201 C/4	22	30	116	96	84	76	66	44	39	30	22	16	12	G 3"
NR-201 C/5	30	40	145	120	105	95	83	55	49	38	28	20	15	G 3"
NR-201 C/6	37	50	174	144	126	114	99	66	58	45	33	24	18	G 3"
NR-201 C/7	45	60	203	168	147	133	116	82	68	53	39	28	21	G 3"
NR-201 C/8	52	70	232	192	168	152	132	93	78	60	44	32	23	G 3"
NR-201 C/9	55	75	261	216	189	171	149	105	88	68	50	36	26	G 3"
NR-201 C/10	59	80	290	240	210	190	165	115	97	75	55	40	29	G 3"
NR-201 C/11	67	90	319	264	231	209	182	121	107	83	60	44	32	G 3"
NR-201 C/12	75	100	348	288	252	228	198	132	116	90	66	48	35	G 3"
NR-201 C/13	83	113	377	312	273	247	215	151	127	98	72	52	38	G 3"
NR-201 C/15	92	125	435	360	315	285	248	173	146	113	84	60	44	G 3"

ELETTROPOMPE SOMMERSE SEMIASSIALI 8"
SEMI-AXIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 8"

Tipo Type	kW	HP	m ³ /h l/min	H (m)											DNM			
				0	24	30	42	48	60	72	84	100	1200	1400		1667		
S-181 A/1	5,5	7,5	27	400	500	700	800	1000	1200	1400	1667							G 5"
S-181 A/2A	7,5	10	47	41	38	36	34	29	27	19	15							G 5"
S-181 A/2	9,2	12,5	54	48	47	43	41	37	32	24	19							G 5"
S-181 A/3A	11	15	71	62	57	51	48	44	38	30	21							G 5"
S-181 A/3	13	17,5	81	72	69	63	60	52	45	36	29							G 5"
S-181 A/4A	15	20	94	82	77	69	65	58	51	39	30							G 5"
S-181 A/4	18,5	25	108	96	93	86	82	74	66	53	39							G 5"
S-181 A/5	22	30	135	120	115	108	103	93	83	70	49							G 5"
S-181 A/6	26	350	162	144	139	129	124	116	104	85	58							G 5"
S-181 A/7	30	40	189	173	167	160	153	144	129	106	68							G 5"
S-181 A/8	37	50	216	192	189	177	172	161	141	121	78							G 5"
S-181 A/9	45	60	243	217	210	198	192	175	156	134	88							G 5"
S-181 A/10	45	60	270	240	232	217	210	193	170	148	97							G 5"
S-181 A/11	55	75	297	264	256	238	231	212	184	163	107							G 5"
S-181 A/12	59	80	324	289	278	260	252	232	204	177	117							G 5"
S-181 A/13	67	90	351	312	302	282	273	251	225	192	127							G 5"

Tipo Type	kW	HP	m ³ /h l/min	H (m)											DNM			
				0	48	60	84	100	114	120	135	145	2250	2417				
S-181 B/1	7,5	10	28	25	25	23	21	18	17	13	8							G 5"
S-181 B/2B	9,2	12,5	45	37	35	29	26	21	21									G 5"
S-181 B/2A	11	15	50	42	40	36	32	27	25	17	7							G 5"
S-181 B/2	13	17,5	57	49	47	43	40	36	34	25	18							G 5"
S-181 B/3B	15	20	67	56	52	48												G 5"
S-181 B/3A	18,5	25	71	61	58	51	45	38	36	26	18							G 5"
S-181 B/3	22	30	85	74	72	65	59	53	50	38	28							G 5"
S-181 B/4	26	35	114	98	94	84	77	66	62	48	36							G 5"
S-181 B/5A	30	40	123	105	101	88												G 5"
S-181 B/5	37	50	142	123	118	109	99	87	81	60								G 5"
S-181 B/6	45	60	162	146	140	127	115	101	95	72	55							G 5"
S-181 B/7	52	70	189	170	163	148	135	120	112	87	67							G 5"
S-181 B/8	59	80	216	194	186	169	153	137	127	102	80							G 5"
S-181 B/9	67	90	243	223	213	194	180	159	150	123	101							G 5"
S-181 B/10	67	90	277	246	237	218	199	178	166	138	113							G 5"
S-181 B/11	83	113	305	271	260	240	220	196	183	148	118							G 5"
S-181 B/12	92	125	332	295	284	259	237	211	199	163	123							G 5"
S-181 B/13	92	125	360	320	307	283	258	232	218	180	133							G 5"

Tipo Type	kW	HP	m ³ /h l/min	H (m)											DNM			
				0	96	108	114	120	126	132	144	160	2200	2400		2667		
S-181 C/1	7,5	10	27	18	17	16	16	15	15	14	11							G 5"
S-181 C/2B	11	15	44	32	28	26	25	23	21	17								G 5"
S-181 C/2	15	20	55	39	37	36	33	32	30	27	22							G 5"
S-181 C/3A	18,5	25	76	52	48	46	44	42	39	33	25							G 5"
S-181 C/3	22	30	82	58	54	52	50	48	45	39	33							G 5"
S-181 C/4A	26	35	97	69	62	60	58	54	53	45	34							G 5"
S-181 C/4	30	40	109	79	73	71	67	64	60	52	44							G 5"
S-181 C/5	37	50	139	99	95	91	87	84	80	71	60							G 5"
S-181 C/6	45	60	164	118	112	109	106	103	98	87	72							G 5"
S-181 C/7	55	75	189	137	131	127	122	118	112	99	84							G 5"
S-181 C/8	59	80	216	157	151	145	141	134	128	110	88							G 5"
S-181 C/9	67	90	243	177	170	165	159	151	144	124	99							G 5"
S-181 C/10	75	100	270	196	188	183	177	168	160	138	110							G 5"
S-181 C/11	92	125	297	216	208	201	194	184	176	151	121							G 5"
S-181 C/12	92	125	324	236	227	219	212	203	192	166	132							G 5"

Tipo Type	kW	HP	m ³ /h l/min	H (m)											DNM			
				0	108	120	132	160	180	204	216	228	3000	3400		3600	3800	
S-181 D/1	9,2	12,5	28	22	21	19	17	14	10	7	5							G 5"
S-181 D/2A	15	20	47	33	31	29	24	19	13									G 5"
S-181 D/2	18,5	25	56	43	41	39	33	28	20	17	12							G 5"
S-181 D/3A	22	30	71	51	48	45	37	30										G 5"
S-181 D/3	30	40	86	65	62	59	50	43	32	26	18							G 5"
S-181 D/4	37	50	115	87	83	79	67	57	42	34	26							G 5"
S-181 D/5	52	70	140	106	101	95	81	70	52	41	30							G 5"
S-181 D/6	59	80	168	128	122	116	99	84	63	51	36							G 5"
S-181 D/7	67	90	196	152	144	136	115	99	73	60	42							G 5"
S-181 D/8	75	100	224	171	165	158	136	114	85	68	53							G 5"
S-181 D/9	92	125	252	194	185	178	156	131	100	82	64							G 5"

Serie S-181
A - B - C - D
8"

≈ 2900 1/min



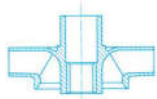
ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 10''
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 10''

Serie NR 250

A - B - C

10''

≈ 2900 l/min



Tipo Type	kW	HP	H (m)																		
			m ³ /h	0	35	40	50	60	70	80	90	100									
NR-250 A/4A	30	40	l/min	0	583	667	833	1000	1167	1333	1500	1667	160	142	140	130	120	108	90	70	44
NR-250 A/5A	37	50											200	177	175	162	150	135	112	87	55
NR-250 A/6A	45	60											240	213	210	195	180	162	135	105	66
NR-250 A/7A	52	70											280	248	245	227	210	189	157	122	77
NR-250 A/8A	59	80											320	284	280	260	240	216	180	140	88
NR-250 A/9A	67	90											360	320	315	293	270	243	203	158	99
NR-250 A/10A	75	100											400	355	350	325	300	270	225	175	110
NR-250 A/11	92	125											456	412	407	379	352	313	269	209	143
NR-250 A/12A	92	125											480	426	420	390	360	324	270	210	132
NR-250 A/12	110	150											498	450	444	414	384	342	294	228	156
NR-250 A/13	110	150											540	488	481	449	416	371	319	247	169
NR-250 A/14	110	150											581	525	518	483	448	399	343	266	182
NR-250 A/15	132	180											623	563	555	518	480	428	368	285	195
NR-250 A/16	132	180											664	600	592	552	512	456	392	304	208
NR-250 A/18A	132	180											720	639	630	585	540	486	405	315	198
NR-250 A/18	150	200											747	675	666	621	576	513	441	342	234
NR-250 A/19	150	200											789	713	703	656	608	542	466	361	247
NR-250 A/20	170	230											830	750	740	690	640	570	490	380	260
NR-250 A/21	170	230											872	788	777	725	672	599	515	399	273
NR-250 A/22	185	250											913	825	814	759	704	627	539	417	286
NR-250 A/23	185	250											955	863	851	794	736	656	564	437	299

Tipo Type	kW	HP	H (m)																		
			m ³ /h	0	60	70	80	90	100	120	140	160									
NR-250 B/3A	37	50	l/min	0	1000	1167	1333	1500	1667	2000	2333	2667	118	103	100	96	93	88	76	63	48
NR-250 B/4A	52	70											158	138	134	128	124	118	102	84	64
NR-250 B/5A	59	80											197	172	167	160	155	147	127	105	80
NR-250 B/5	67	90											205	180	177	172	167	160	142	115	87
NR-250 B/6A	75	100											237	207	201	192	186	177	153	126	96
NR-250 B/7A	92	125											276	241	234	224	217	206	178	147	112
NR-250 B/8	110	150											328	288	284	276	268	256	228	184	140
NR-250 B/9A	110	150											355	310	301	288	279	265	229	189	144
NR-250 B/10	132	180											410	360	355	345	335	320	285	230	175
NR-250 B/11A	132	180											434	379	368	352	341	325	281	231	176
NR-250 B/11	150	200											451	396	391	380	369	352	314	253	193
NR-250 B/12A	150	200											474	414	402	384	372	354	306	252	192
NR-250 B/12	170	230											492	432	426	414	402	384	342	276	210
NR-250 B/13A	170	230											514	449	436	416	403	384	332	273	208
NR-250 B/14	185	250											574	504	497	483	469	448	399	322	245
NR-250 B/15A	185	250											593	518	503	480	465	443	383	345	240

Tipo Type	kW	HP	H (m)																		
			m ³ /h	0	70	80	90	100	140	180	200	210									
NR-250 C/2	37	50	l/min	0	1167	1333	1500	1667	2333	3000	3333	3500	82	72	70	69	67	58	44	33	27
NR-250 C/3	52	70											123	108	105	104	101	87	66	50	41
NR-250 C/4A	67	90											160	140	136	134	130	110	80	58	46
NR-250 C/5	92	125											205	180	175	173	168	145	110	83	68
NR-250 C/6	110	150											246	216	210	207	201	174	132	99	81
NR-250 C/7A	110	150											280	245	238	235	228	193	140	102	81
NR-250 C/8A	132	180											320	280	272	268	260	220	160	116	92
NR-250 C/9A	150	200											360	315	306	302	293	248	180	131	104
NR-250 C/10	170	230											410	360	350	345	335	290	220	165	135
NR-250 C/11	185	250											451	397	385	380	369	319	242	182	149

ELETTROPOMPE SOMMERSE SEMIASSIALI 6" - ACCIAIO INOX AISI 316 MICROFUSO
SEMI-AXIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6" - AISI 316 INVESTMENT CAST STAINLESS STEEL

Serie XS 151

A - B - C

6"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)											DNM
				0	12	18	24	30	36	42	48	54	60	60	
XS-151 A/2	4	5,5		35	30	28	26	24	22	20	17	13	9	9	G 3"
XS-151 A/3	5,5	7,5		52	48	46	43	41	37	33	28	23	17	17	G 3"
XS-151 A/4	7,5	10		69	64	61	57	53	49	46	37	30	23	23	G 3"
XS-151 A/5	9	12,5		86	80	77	72	67	62	55	47	38	29	29	G 3"
XS-151 A/6	11	15		103	96	91	85	80	73	65	56	46	34	34	G 3"
XS-151 A/7	13	17,5		122	111	104	98	91	85	78	65	55	40	40	G 3"
XS-151 A/8	15	20		137	128	121	113	106	98	90	77	65	48	48	G 3"
XS-151 A/9	18,5	25		155	142	134	126	119	112	104	87	71	54	54	G 3"
XS-151 A/10	18,5	25		171	156	149	140	132	124	114	96	79	60	60	G 3"
XS-151 A/11	22	30		187	172	164	155	146	137	127	106	87	66	66	G 3"
XS-151 A/12	22	30		208	190	180	170	160	149	137	117	99	77	77	G 3"
XS-151 A/13	26	35		224	206	195	184	173	159	150	127	107	83	83	G 3"
XS-151 A/14	30	40		244	223	212	200	189	175	160	140	114	88	88	G 3"
XS-151 A/15	30	40		257	235	223	212	199	185	173	150	122	94	94	G 3"
XS-151 A/16	30	40		276	250	238	224	210	197	183	160	130	100	100	G 3"
XS-151 A/17	37	50		293	266	251	238	226	211	196	170	138	107	107	G 3"
XS-151 A/18	37	50		309	279	264	251	238	222	207	180	146	113	113	G 3"
XS-151 A/19	37	50		326	295	278	265	252	236	219	190	154	119	119	G 3"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)											DNM
				0	24	30	36	42	48	54	60	66	72	72	
XS-151 B/2A	4	5,5		32	27	25	24	23	20	19	17	15	11	11	G 3"
XS-151 B/2	5,5	7,5		33	29	28	27	25	24	22	20	18	14	14	G 3"
XS-151 B/3	7,5	10		50	44	42	40	37	34	32	29	25	20	20	G 3"
XS-151 B/4	9	12,5		66	58	55	52	49	44	41	37	32	26	26	G 3"
XS-151 B/5	11	15		83	71	67	63	59	56	51	46	41	33	33	G 3"
XS-151 B/6	13	17,5		99	88	83	77	72	68	63	57	50	39	39	G 3"
XS-151 B/7	15	20		116	102	97	89	85	80	73	67	58	46	46	G 3"
XS-151 B/8	18,5	25		132	113	108	102	97	90	83	75	66	52	52	G 3"
XS-151 B/9	22	30		149	126	121	114	108	101	93	85	75	59	59	G 3"
XS-151 B/10	22	30		165	140	134	128	120	112	104	94	83	65	65	G 3"
XS-151 B/11	26	35		182	158	149	140	132	124	114	103	91	72	72	G 3"
XS-151 B/12	26	35		198	173	162	153	145	135	125	114	99	78	78	G 3"
XS-151 B/13	30	40		215	186	176	165	156	146	135	123	107	85	85	G 3"
XS-151 B/14	30	40		231	201	188	178	168	158	146	132	116	91	91	G 3"
XS-151 B/15	37	50		248	215	202	191	180	169	156	141	124	98	98	G 3"
XS-151 B/16	37	50		264	229	216	204	193	181	168	152	132	104	104	G 3"
XS-151 B/17	37	50		281	242	230	217	204	193	179	162	141	111	111	G 3"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)											DNM
				0	54	60	66	69	72	75	78	84	90	90	
XS-151 C/2	5,5	7,5		32	21	20	18	18	17	16	15	13	10	10	G 3"
XS-151 C/3	9	12,5		48	32	31	28	27	26	24	23	19	15	15	G 3"
XS-151 C/4	11	15		64	44	41	38	37	34	32	30	25	20	20	G 3"
XS-151 C/5	13	17,5		80	55	52	48	46	43	41	38	32	24	24	G 3"
XS-151 C/6A	15	20		95	64	60	56	54	50	47	43	36	27	27	G 3"
XS-151 C/6	18,5	25		96	66	62	58	55	52	49	45	38	30	30	G 3"
XS-151 C/7	18,5	25		112	77	72	66	63	60	57	53	44	35	35	G 3"
XS-151 C/8	22	30		128	87	82	75	72	68	64	60	50	39	39	G 3"
XS-151 C/9	26	35		144	99	92	85	81	77	72	68	56	44	44	G 3"
XS-151 C/10	26	35		160	110	102	95	90	85	80	75	62	49	49	G 3"
XS-151 C/11	30	40		176	120	113	105	100	95	90	83	69	54	54	G 3"
XS-151 C/12	37	50		192	132	124	114	109	104	98	91	75	59	59	G 3"
XS-151 C/13	37	50		208	143	134	123	117	111	105	98	81	64	64	G 3"
XS-151 C/14	37	50		224	153	145	133	126	120	113	105	87	69	69	G 3"

ELETTROPOMPE SOMMERSE SEMIASSIALI 6" - ACCIAIO INOX AISI 316 MICROFUSO
SEMI-AXIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 6" - AISI 316 INVESTMENT CAST STAINLESS STEEL

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)													
				0	4	5	6	7	8	9	10	12	15	18	DNM		
XS-151 K/5	3	4		71	63	62	59	57	54	51	49	42	30	14	G 3"		
XS-151 K/7	4	5,5		100	88	86	83	79	76	72	69	60	43	20	G 3"		
XS-151 K/8	5,5	7,5		114	101	99	95	91	87	83	79	68	49	23	G 3"		
XS-151 K/9	5,5	7,5		128	114	111	106	102	98	93	89	77	53	25	G 3"		
XS-151 K/10	5,5	7,5		142	126	123	118	113	108	103	98	85	60	28	G 3"		
XS-151 K/11	7,5	10		156	139	136	130	125	119	114	108	94	66	31	G 3"		
XS-151 K/12	7,5	10		171	151	147	142	136	130	124	118	102	72	34	G 3"		
XS-151 K/13	7,5	10		185	164	160	154	147	141	134	128	111	79	37	G 3"		
XS-151 K/16	9	12,5		228	202	197	189	181	173	165	157	136	96	45	G 3"		
XS-151 K/19	11	15		270	240	232	224	215	205	196	187	162	115	53	G 3"		
XS-151 K/22	13	17,5		317	281	271	260	249	238	227	214	187	134	62	G 3"		
XS-151 K/26	15	20		369	328	318	307	294	281	268	255	221	159	73	G 3"		
XS-151 K/29	18,5	25		412	366	363	342	328	323	299	284	247	176	81	G 3"		
XS-151 K/32	18,5	25		456	403	392	378	362	346	330	314	272	195	90	G 3"		

Serie XS 151/152

K - X

6"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	H (m)													
				0	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	DNM		
XS-152 X/3	3	4		45	38	36	34	31	28	25	21	17	13	8	G 3"		
XS-152 X/4	4	5,5		60	51	48	45	42	37	33	28	23	17	10	G 3"		
XS-152 X/5	5,5	7,5		75	64	60	57	52	47	41	35	28	21	13	G 3"		
XS-152 X/7	7,5	10		105	90	84	79	73	65	58	49	39	29	18	G 3"		
XS-152 X/8	9	12,5		120	103	96	91	84	75	66	56	45	33	20	G 3"		
XS-152 X/10	11	15		150	128	120	113	104	93	82	69	56	41	25	G 3"		
XS-152 X/12	13	17,5		180	154	144	136	125	112	99	83	68	50	30	G 3"		
XS-152 X/14	15	20		210	180	168	159	146	131	115	97	79	58	35	G 3"		
XS-152 X/17	18,5	25		255	21	204	192	177	158	140	118	96	70	43	G 3"		
XS-152 X/20	22	30		300	256	240	226	208	186	164	138	112	82	50	G 3"		
XS-152 X/22	26	35		330	282	264	249	229	205	181	152	124	91	55	G 3"		
XS-152 X/24	26	35		360	308	288	272	250	224	197	166	135	99	60	G 3"		
XS-152 X/26	30	40		390	333	312	294	271	242	214	180	146	107	65	G 3"		
XS-152 X/28	30	40		420	360	336	317	292	261	230	194	157	116	70	G 3"		
XS-152 X/30	37	50		450	384	360	339	312	279	246	207	168	123	75	G 3"		
XS-152 X/32	37	50		480	410	384	362	333	298	263	221	179	131	80	G 3"		
XS-152 X/34	37	50		510	436	408	384	354	316	280	235	191	140	85	G 3"		



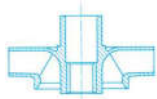
ELETTROPOMPE SOMMERSE RADIALI 8" - ACCIAIO INOX AISI 316 MICROFUSO
RADIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 8" - AISI 316 INVESTMENT CAST STAINLESS STEEL

Serie XNR 201

A - B - C - X

8"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	16	22	25	32	36	40	45	DNM
				0	269	367	417	534	600	667	750	
XNR-201 A/2	5,5	7,5	H (m)	53	48	45	43	37	33	28	21	G 3"
XNR-201 A/3	7,5	10		79	72	68	64	56	49	42	31	G 3"
XNR-201 A/4	9	1,5		105	97	90	86	74	65	55	41	G 3"
XNR-201 A/5	13	17,5		132	120	113	107	93	81	69	51	G 3"
XNR-201 A/6	15	20		158	145	136	129	111	98	83	62	G 3"
XNR-201 A/7	18,5	25		184	169	158	150	130	114	97	72	G 3"
XNR-201 A/9	22	30		237	217	203	193	167	146	125	92	G 3"
XNR-201 A/10	26	35		263	241	226	214	185	162	138	103	G 3"
XNR-201 A/11	26	35		290	265	248	236	204	179	152	113	G 3"
XNR-201 A/12	30	40		316	289	271	257	222	195	166	123	G 3"
XNR-201 A/14	37	50		366	334	315	303	264	231	197	144	G 3"
XNR-201 A/16	45	60		421	385	361	343	296	260	221	164	G 3"
XNR-201 A/18	45	60		474	433	406	386	333	293	249	185	G 3"
XNR-201 A/20	51	70		527	482	452	428	370	325	277	205	G 3"
XNR-201 A/24	59	80		632	578	542	514	444	390	329	236	G 3"
XNR-201 A/26	66	90		686	629	595	572	498	438	367	267	G 3"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	36	40	50	63	70	80	90	DNM
				0	600	667	833	1050	1167	1333	1500	
XNR-201 B/2	9	12,5	H (m)	51	46	45	42	37	33	28	21	G 3"
XNR-201 B/3	15	20		77	69	68	63	56	50	42	31	G 3"
XNR-201 B/4	18,5	25		102	92	90	84	74	66	56	41	G 3"
XNR-201 B/5	26	35		128	115	113	105	93	83	70	52	G 3"
XNR-201 B/6	30	40		153	138	135	126	111	99	82	59	G 3"
XNR-201 B/8	37	50		204	184	180	168	148	132	112	74	G 3"
XNR-201 B/9	45	60		245	216	213	199	174	153	124	89	G 3"
XNR-201 B/10	51	70		272	240	237	224	194	174	140	102	G 3"
XNR-201 B/12	59	80		326	288	284	269	232	211	163	122	G 3"
XNR-201 B/14	66	90		380	336	338	314	274	241	194	144	G 3"
XNR-201 B/16	75	100		436	390	386	369	319	282	232	169	G 3"
XNR-201 B/18	90	125		481	439	434	415	355	312	254	188	G 3"
XNR-201 B/20	90	125		546	488	482	461	406				

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	50	63	70	80	90	108	120	DNM	
				0	833	1050	1167	1333	1500	1800	2000		
XNR-201 C/2A	11	15	H (m)	50	39	35	33	30	24	15		G 3"	
XNR-201 C/2	13	17,5		58	48	45	42	38	33	2	15		G 3"
XNR-201 C/3A	15	20		75	59	53	50	45	36	23			G 3"
XNR-201 C/3	18,5	25		87	72	67	63	57	50	33	23		G 3"
XNR-201 C/4	22	30		116	96	89	84	79	66	44	30		G 3"
XNR-201 C/5	30	40		145	120	111	105	95	83	55	38		G 3"
XNR-201 C/6	37	50		174	144	133	126	114	99	66	45		G 3"
XNR-201 C/8	45	60		232	192	178	168	152	132	93	60		G 3"
XNR-201 C/9	51	70		261	216	200	189	171	149	105	68		G 3"
XNR-201 C/10	59	80		290	240	222	210	190	165	115	75		G 3"
XNR-201 C/11	66	90		319	264	245	231	209	182	121	83		G 3"
XNR-201 C/12	75	100		348	288	266	252	228	198	132	90		G 3"
XNR-201 C/13	75	100		377	312	289	273	247	215	151	98		G 3"
XNR-201 C/15	90	125		435	360	333	315	285	248	173	113		G 3"

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	12	16	20	24	28	32	36	DNM	
				0	200	267	333	400	467	533	600		
XNR-201 X/2	4	5,5	H (m)	50	46	44	42	38	35	29	24	G 3"	
XNR-201 X/3	5,5	7,5		75	69	66	63	58	52	45	36		G 3"
XNR-201 X/4	7,5	10		100	92	88	84	78	70	60	48		G 3"
XNR-201 X/5	9	12,5		125	115	110	105	98	87	75	60		G 3"
XNR-201 X/6	11	15		150	135	132	125	117	104	90	72		G 3"
XNR-201 X/7	13	17,5		175	161	154	146	137	122	105	84		G 3"
XNR-201 X/8	15	20		200	184	176	167	156	139	120	96		G 3"
XNR-201 X/10	18,5	25		250	230	220	209	195	174	150	120		G 3"
XNR-201 X/12	22	30		300	276	264	250	234	208	180	144		G 3"
XNR-201 X/14	26	35		350	322	308	292	273	243	210	168		G 3"
XNR-201 X/16	30	40		400	368	352	334	312	278	240	192		G 3"
XNR-201 X/20	37	50		500	460	440	418	390	348	300	240		G 3"
XNR-201 X/22	45	60		550	506	484	460	429	383	330	264		G 3"
XNR-201 X/24	45	60		600	552	528	500	468	416	360	288		G 3"
XNR-201 X/26	51	70		650	598	572	543	507	452	390	312		G 3"
XNR-201 X/28	59	80		700	644	616	584	546	486	420	336		G 3"
XNR-201 X/32	66	90		800	736	704	668	624	556	480	384		G 3"
XNR-201 X/34	66	90		850	782	748	710	663	591	510	408		G 3"

ELETTROPOMPE SOMMERSE SEMIASSIALI 8" - ACCIAIO INOX AISI 316 MICROFUSO
SEMI-AXIAL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS 8" - AISI 316 INVESTMENT CAST STAINLESS STEEL

Serie XS 181
A - B - C - D
8"

≈ 2900 1/min



Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	24	30	36	42	48	60	84	100	DNM
				0	400	500	600	700	800	1000	1400	1667	
XS-181 A/1	5,5	7,5	H (m)	27	24	23	22	22	21	19	14	10	G 6"
XS-181 A/2A	7,5	10		47	41	38	38	36	34	29	19	15	G 6"
XS-181 A/2	9	12,5		54	48	47	46	43	41	37	24	19	G 6"
XS-181 A/3A	11	15		71	62	57	54	51	48	44	30	21	G 6"
XS-181 A/3	13	17,5		81	72	69	66	63	60	52	36	29	G 6"
XS-181 A/4A	15	20		94	82	77	73	69	65	58	39	30	G 6"
XS-181 A/4	18,5	25		108	96	93	89	86	82	74	53	59	G 6"
XS-181 A/5	22	30		135	120	115	111	108	103	93	70	49	G 6"
XS-181 A/6	26	35		162	144	139	133	129	124	116	85	58	G 6"
XS-181 A/7	30	40		189	173	167	162	160	153	144	106	68	G 6"
XS-181 A/8	37	50		216	192	189	182	177	172	161	121	78	G 6"
XS-181 A/9	45	60		243	217	210	205	198	192	175	134	88	G 6"
XS-181 A/10	45	60		270	240	232	224	217	210	193	148	97	G 6"
XS-181 A/11	51	70	297	264	256	248	238	231	212	163	107	G 6"	
XS-181 A/12	59	80	324	289	278	270	260	252	232	177	117	G 6"	
XS-181 A/13	59	80	351	312	302	292	282	273	251	192	127	G 6"	

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	48	60	84	100	114	120	135	145	DNM	
				0	800	1000	1400	1667	1900	2000	2250	2417		
XS-181 B/1	7,5	10	H (m)	28	25	25	23	21	18	17	13	8	G 6"	
XS-181 B/2B	9	12,5		45	37	35	29	26	21	21				G 6"
XS-181 B/2A	11	15		50	42	40	36	32	27	25	17	7	G 6"	
XS-181 B/2	13	17,5		57	49	47	43	40	36	34	25	18	G 6"	
XS-181 B/3B	15	20		67	56	52	48						G 6"	
XS-181 B/3A	18,5	25		71	61	58	51	45	38	36	26	18	G 6"	
XS-181 B/3	22	30		85	74	72	65	59	53	50	38	28	G 6"	
XS-181 B/4	26	35		114	98	94	84	77	66	62	48	36	G 6"	
XS-181 B/5A	30	40		123	105	101	88						G 6"	
XS-181 B/5	37	50		142	123	118	109	99	87	81	60		G 6"	
XS-181 B/6	45	60		162	146	140	127	115	101	95	72	55	G 6"	
XS-181 B/7	51	70		162	146	140	127	115	101	95	72	55	G 6"	
XS-181 B/8	59	80		189	170	163	148	135	120	112	87	67	G 6"	
XS-181 B/9	59	80	216	194	186	169	153	137	127	102	80	G 6"		
XS-181 B/10	66	90	243	223	213	194	180	159	150	123	101	G 6"		
XS-181 B/11	75	100	277	246	237	218	199	178	166	138	113	G 6"		
XS-181 B/12	90	125	305	271	260	240	220	196	183	148	118	G 6"		
XS-181 B/13	90	125	360	320	307	283	258	232	218	180	133	G 6"		

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	96	108	114	120	126	132	144	160	DNM	
				0	1600	1800	1900	2000	2100	2200	2400	2667		
XS-181 C/1	7,5	10	H (m)	27	18	17	17	16	15	15	14	11	G 6"	
XS-181 C/2B	11	15		44	32	28	26	25	23	21	17			G 6"
XS-181 C/2	15	20		55	39	37	36	33	32	30	27	22	G 6"	
XS-181 C/3A	18,5	25		76	52	48	46	44	42	39	33	25	G 6"	
XS-181 C/3	22	30		82	58	54	52	50	48	45	39	33	G 6"	
XS-181 C/4A	26	35		97	69	62	60	58	54	53	45	34	G 6"	
XS-181 C/4	30	40		109	79	73	71	67	64	60	52	44	G 6"	
XS-181 C/5	37	50		139	99	95	91	87	84	80	71	60	G 6"	
XS-181 C/6	45	60		164	118	112	109	106	103	98	87	72	G 6"	
XS-181 C/7	51	70		189	137	131	127	122	118	112	99	84	G 6"	
XS-181 C/8	59	80		216	157	151	145	141	134	128	110	88	G 6"	
XS-181 C/9	66	90		243	177	170	165	159	151	144	124	99	G 6"	
XS-181 C/10	75	100	270	196	188	183	177	168	160	138	110	G 6"		
XS-181 C/11	90	125	297	216	208	201	194	184	176	151	121	G 6"		
XS-181 C/12	90	125	324	236	227	219	212	203	192	166	132	G 6"		

Tipo Type	kW	HP	m³/h l/min	0	108	120	132	160	180	204	216	228	DNM	
				0	1800	2000	2200	2667	3000	3400	3600	3800		
XS-181 D/1	9	12,5	H (m)	28	22	21	19	17	14	10	7	5	G 6"	
XS-181 D/2A	15	20		47	33	31	29	24	19	13				G 6"
XS-181 D/2	18,5	25		56	43	41	39	33	28	20	17	12	G 6"	
XS-181 D/3A	22	30		71	51	48	45	37	30					G 6"
XS-181 D/3	30	40		86	65	62	59	50	43	32	26	18	G 6"	
XS-181 D/4	37	50		115	87	83	79	67	57	42	34	26	G 6"	
XS-181 D/5	51	70		140	106	101	95	81	70	52	41	30	G 6"	
XS-181 D/6	59	80		168	128	122	116	99	84	63	51	36	G 6"	
XS-181 D/7	66	90		196	152	144	136	115	99	73	60	42	G 6"	
XS-181 D/8	75	100	224	171	165	158	136	114	85	68	53	G 6"		
XS-181 D/9	90	125	252	194	185	178	156	131	100	82	64	G 6"		

