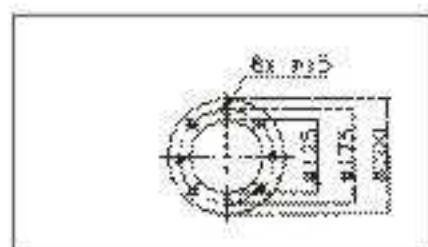
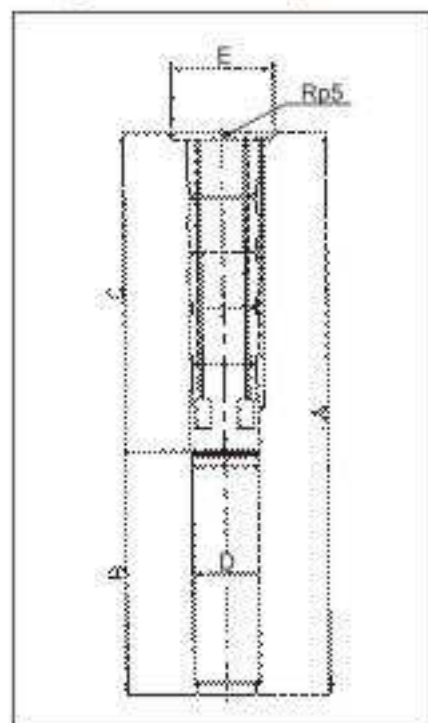


## Чертеж и габариты



Модель насоса	Электродвигатель		Габариты (мм)										Общий вес (кг)
	Модель***	Мощность (кВт)	Соединение Rp 5"				Фланец 5"				B	D	
			A	C	E*	E**	A	C	E*	E**			
QF160-1	MS 101	5.5	1293	618	178	186	1293	618	200	200	675	143	45
QF160-2-BB	MS 101	5.5	1421	746	178	186	1421	746	200	200	675	143	49
QF160-2-A	MS 101	7.5	1523	746	178	186	1523	746	200	200	777	143	54
QF160-1	MS 150	5.5	1161	618	178	186	1161	618	200	200	543	143	52
QF160-2-BB	MS 150	5.5	1289	746	178	186	1289	746	200	200	543	143	56
QF160-2-A	MS 150	7.5	1320	746	178	186	1320	746	200	200	574	143	60
QF160-2	MS 150	9.2	1350	746	178	186	1350	746	200	200	604	143	65
QF160-3-BB	MS 150	9.2	1478	874	178	186	1478	874	200	200	604	143	70
QF160-3-B	MS 150	11	1508	874	178	186	1508	874	200	200	634	143	73
QF160-3	MS 150	13	1538	874	178	186	1538	874	200	200	664	143	76
QF160-4-B	MS 150	15	1701	1003	178	186	1701	1003	200	200	698	143	84
QF160-4	MS 150	18.5	1757	1003	178	186	1757	1003	200	200	754	143	89
QF160-5-AB	MS 150	18.5	1885	1131	178	186	1885	1131	200	200	754	143	93
QF160-5	MS 150	22	1943	1131	178	186	1945	1131	200	200	812	143	100
QF160-6	MS 150	26	2133	1259	178	186	2133	1259	200	200	874	143	110
QF160-7	MS 150	30	2331	1387	178	186	2331	1387	200	200	944	143	122
QF160-7	MCI 200	30	2527	1387	178	186	2527	1387	200	200	1140	143	185
QF160-8	MCI 200	37	2655	1515	178	186	2655	1515	200	200	1140	143	190
QF160-9	MCI 200	45	2872	1642	196	204	2872	1642	205	205	1230	188	210
QF160-10	MCI 200	45	3015	1785	196	204	3015	1785	205	205	1230	188	215
QF160-11	MCI 200	55	3254	1914	196	204	3254	1914	205	205	1340	188	242
QF160-12	MCI 200	55	3383	2043	196	204	3383	2043	205	205	1340	188	247
QF160-13	MCI 200	55	3512	2172	196	204	3512	2172	205	205	1340	182	251
QF160-14	MCI 200	63	3770	2300	196	204	3770	2300	205	205	1470	192	256
QF160-15	MCI 200	75	3989	2429	196	204					1560	192	296
QF160-16	MCI 200	75	4117	2557	196	204					1560	192	301
QF160-17	MCI 200	75	4245	2685	196	204					1560	192	305
QF160-18	MCI 200	92	4848	3108	196	204					1740	192	342
QF160-19	MCI 200	92	4976	3236	196	204					1740	192	346
QF160-20	MCI 200	92	5104	3364	196	204					1740	192	351

\* Максимальный диаметр насоса с одним кабелем для электродвигателя.

\*\* Максимальный диаметр насоса с двумя кабелями для электродвигателя.

\*\*\* Возможна замена модели электродвигателя по требованию.

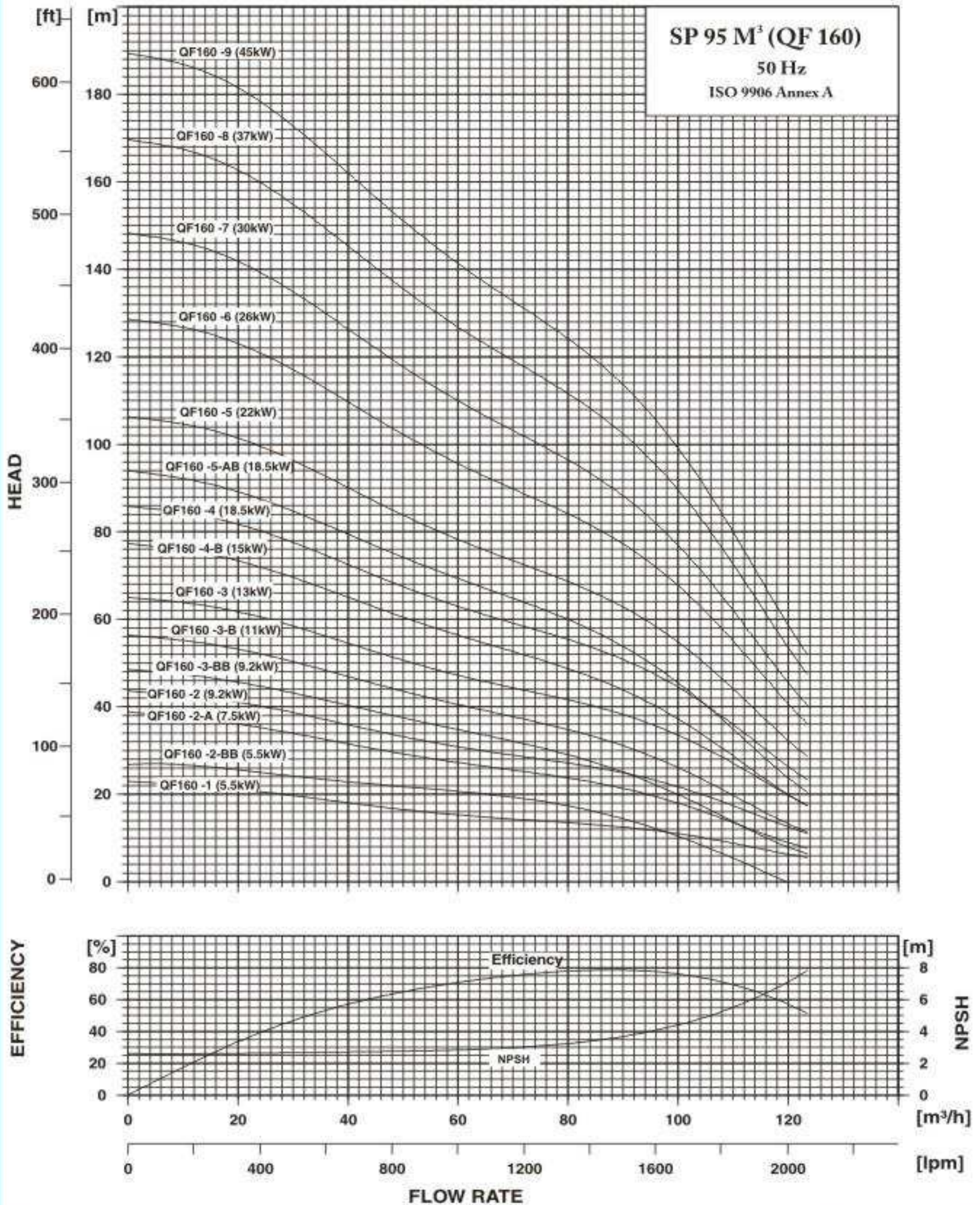
# Технические характеристики

Скважинные насосы  
QF 160

QF 160			Производительность (Q)														
			м³/ч	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	122
			л/м	0	167	333	500	667	833	1000	1167	1333	1500	1667	1833	2000	2033
Модель	Электропитание		Глубина погружения (м)														
	кВт	л.с.															
QF160-1	5,5	7,5	23	22	21	20	18	17	15	14	13	13	11	9	6	6	
QF160-2BB	5,5	7,5	27	27	26	24	23	22	21	19	17	14	10	5	0		
QF160-2-A	7,5	10	39	38	36	34	32	29	27	26	24	21	18	14	9	8	
QF160-2	9,2	12,5	44	43	41	39	36	33	31	29	27	25	22	17	13	12	
QF160-3-BB	9,2	12,5	49	47	46	43	40	37	35	32	29	25	20	14	8	7	
QF160-3B	11	15	56	55	53	50	47	44	41	38	35	31	26	20	13	12	
QF160-3	13	17,5	65	64	62	58	55	51	47	44	42	38	33	27	20	19	
QF160-4-B	15	20	77	76	73	70	65	60	56	53	49	44	37	29	20	18	
QF160-4	18,5	25	86	84	82	78	73	67	63	59	55	51	44	36	26	25	
QF160-5-AB	18,5	25	94	92	89	85	79	74	69	65	60	54	45	35	24	22	
QF160-5	22	30	106	105	101	96	90	84	78	73	69	63	55	44	32	30	
QF160-6	26	35	129	127	123	117	110	102	96	90	84	77	68	55	41	38	
QF160-7	30	40	148	146	142	135	126	118	110	103	96	88	77	62	46	43	
QF160-8	37	50	170	167	163	155	145	136	127	119	112	102	90	73	54	50	
QF160-9	37	50	189	187	182	173	162	151	141	133	124	114	99	80	59	55	
QF160-10	45	60	214	212	206	197	185	173	162	152	143	132	116	95	71	66	
QF160-11	55	75	237	234	228	217	205	191	179	169	158	146	129	106	79	74	
QF160-12	55	75	257	254	248	236	222	208	195	183	172	158	140	115	86	80	
QF160-13	55	75	278	275	267	255	240	224	210	198	185	170	150	123	92	86	
QF160-14	63	85	300	297	289	276	259	243	227	214	201	185	163	134	100	93	
QF160-15	75	100	321	318	310	296	278	260	244	230	215	198	175	144	107	100	
QF160-16	75	100	342	338	329	314	296	277	259	244	229	211	186	152	114	106	
QF160-17	75	100	362	358	349	333	313	293	275	258	242	223	196	160	120	112	
QF160-18	92	125	382	378	368	352	331	309	290	272	255	235	206	169	125	117	
QF160-19	92	125	402	398	388	370	348	325	305	287	269	247	216	177	131	122	
QF160-20	92	125	423	418	407	388	365	341	320	301	281	258	226	184	137	128	

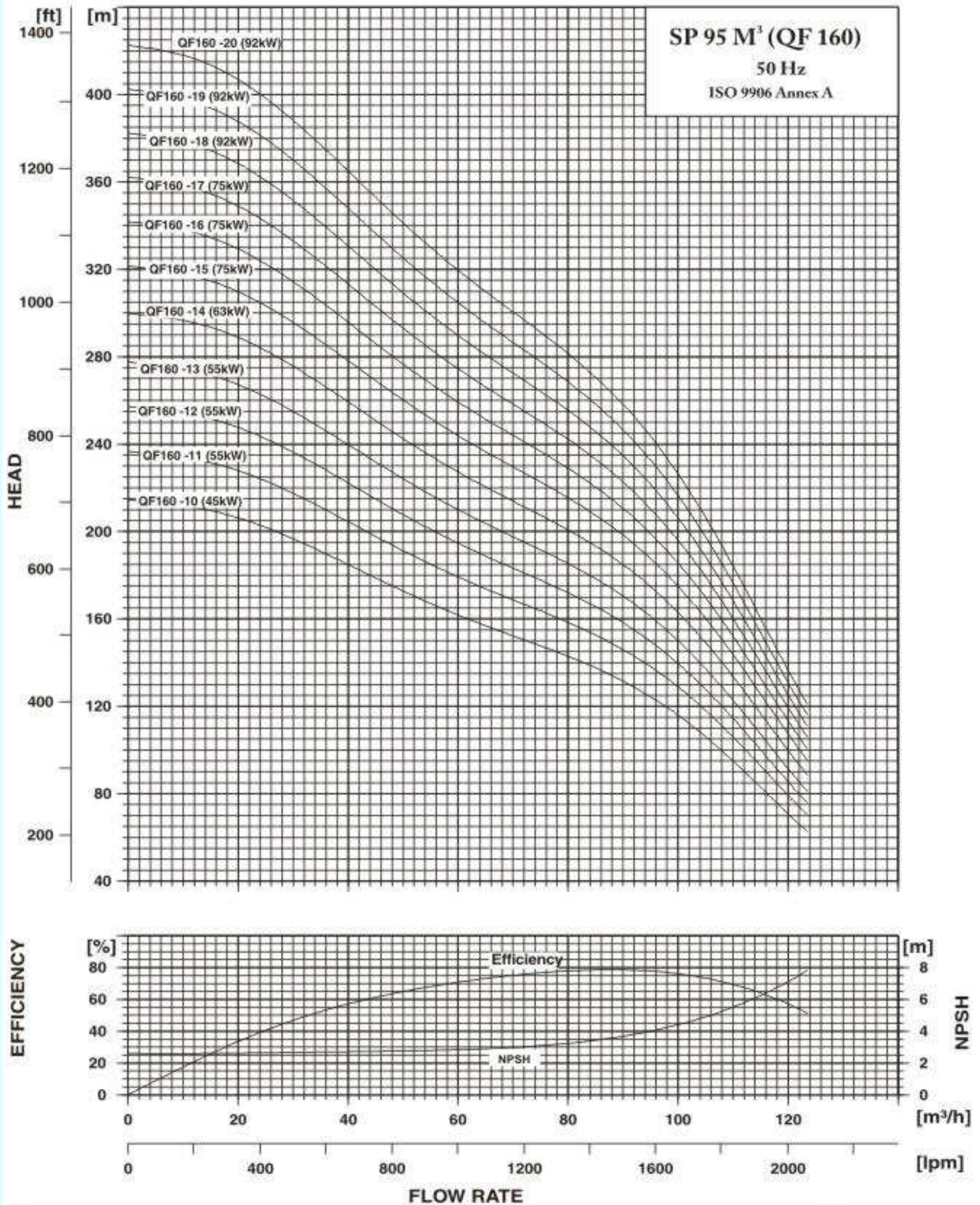
# Диаграмма производительности

Скважинные насосы  
QF 160



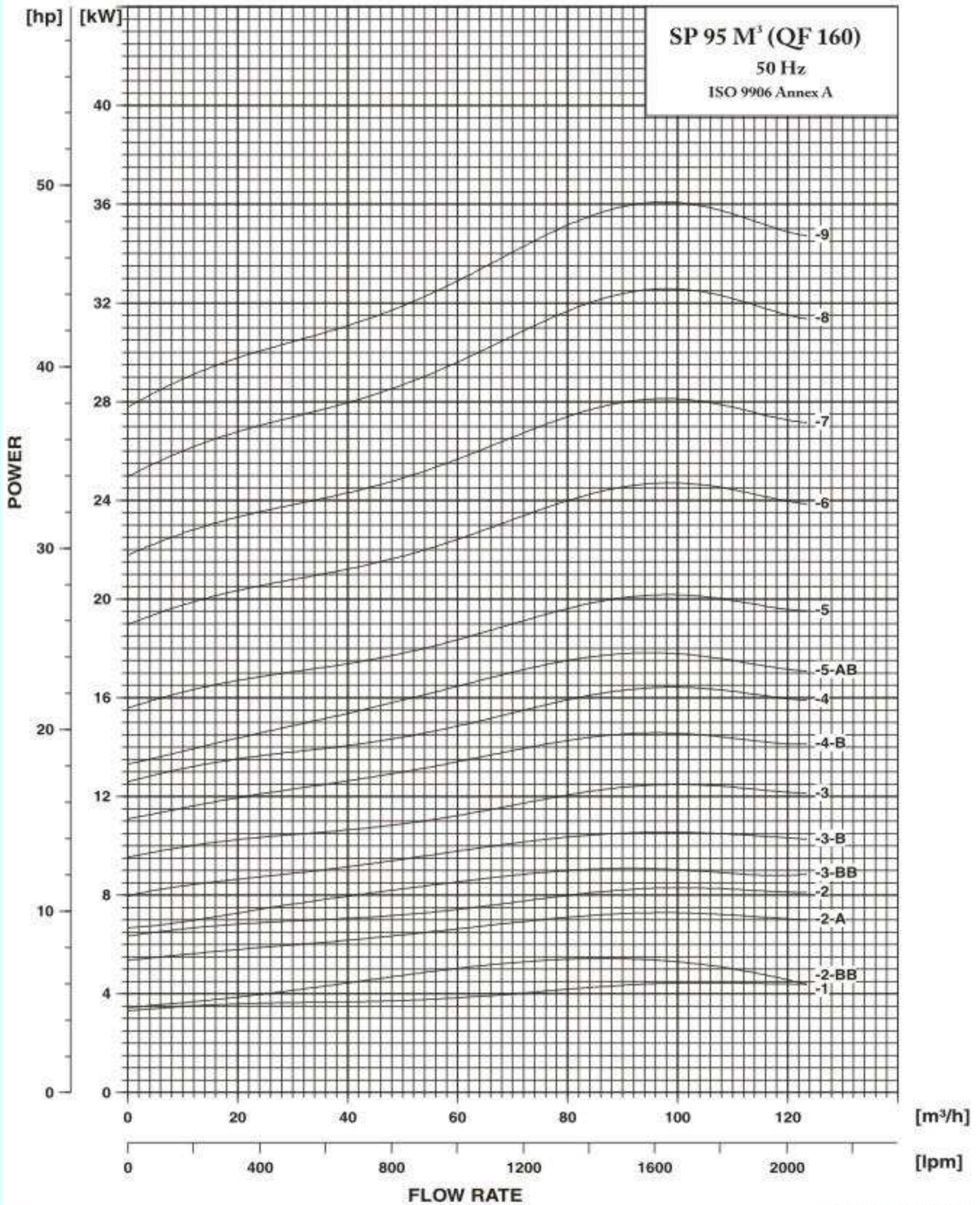
# Диаграмма производительности

Скважинные насосы  
QF 160



# Диаграмма производительности

Скважинные насосы  
QF 160



# Диаграмма производительности

Скважинные насосы  
QF 160

