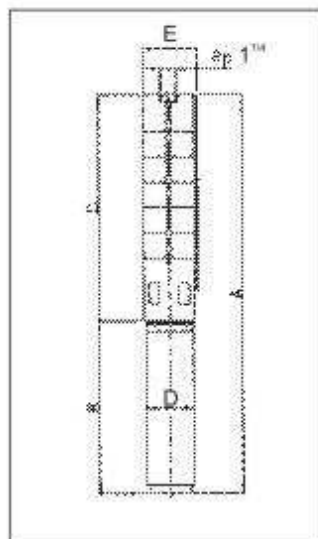


Чертеж и габариты



E = максимальный диаметр насоса включая изоляцию и электродвигатель.

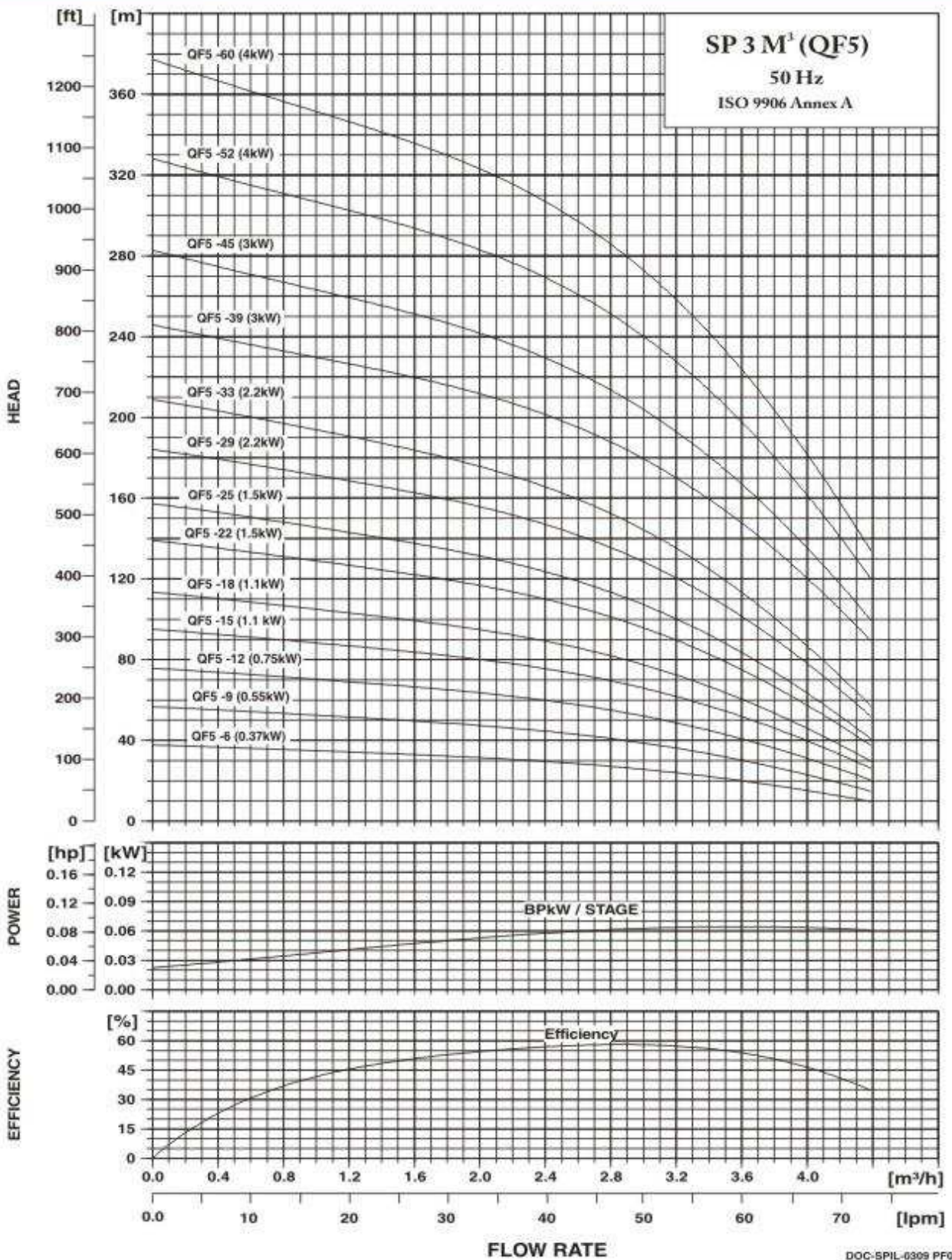
Модель насоса	Электродвигатель		Габариты (мм)							Общий вес (кг)	
	Модель*	Мощность (кВт)	C	B		A		D	E	1x230В	3x220В 3x400В
				1x230В	3x220В 3x400В	1x230В	3x220В 3x400В				
QF5-6	MS 100	0.37	281	279	228	560	509	95	101	9	9
QF5-9	MS 100	0.55	344	294	244	638	588	95	101	10	10
QF5-12	MS 100	0.75	407	309	279	716	686	95	101	12	13
QF5-15	MS 100	1.1	470	348	309	818	779	95	101	14	14
QF5-18	MS 100	1.1	533	348	309	881	842	95	101	15	15
QF5-22	MS 100	1.5	617	348	348	965	965	95	101	17	17
QF5-25	MS 100	1.5	680	348	348	1028	1028	95	101	18	18
QF5-29	MS 100	2.2	764		348		1112	95	101		20
QF5-33	MS 100	2.2	848		348		1196	95	101		21
QF5-22	MS 101	1.5	617	496		1113		95	101	24	
QF5-25	MS 101	1.5	680	496		1176		95	101	25	
QF5-29	MS 101	2.2	764	574	457	1338	1221	95	101	28	29
QF5-33	MS 101	2.2	848	574	457	1422	1305	95	101	29	29
QF5-39	MS 101	3.0	1019		496		1515	95	101		28
QF5-45	MS 101	3.0	1145		496		1641	95	101		29
QF5-52	MS 101	4.0	1292		576		1868	95	101		35
QF5-60	MS 101	4.0	1460		576		2036	95	101		35

* возможна замена модели электродвигателя по требованию.

QF 5		Производительность (Q)																				
		м³/ч		0	1	1,4	1,8	2	2,4	2,8	3,4	4	4,4	5	6	6,7						
		л/м		0	16,7	23,4	30,1	33,4	40,1	46,8	56,8	66,8	73,5	83,5	100,2	111,6						
Модель	Соединение	Электродвигатель		1- [А]		3- [А]		Глубина погружения (м)														
		кВт	л.с.			38	35	34	32	31	30	27	22	15	12							
QF5-6	Rp 1 1/2"	0.37	0.5	3.6	2.5	38	35	34	32	31	30	27	22	15	12							
QF5-9		0.55	0.75	3.9	4	57	54	51	49	47	45	41	33	23	19							
QF5-12		0.75	1	5.8	4.2	76	70	68	65	64	60	55	45	31	26							
QF5-15		1.1	1.5	7.4	6.2	95	87	85	82	80	76	70	57	40	33							
QF5-18		1.1	1.5	7.3	6.2	113	105	101	97	95	89	82	67	46	38							
QF5-22		1.5	2	7.3	7.6	139	129	125	120	117	110	101	83	57	47							
QF5-25		1.5	2	10.2	7.6	157	145	140	135	131	124	113	92	63	52							
QF5-29		2.2	3	10.2	10	184	171	166	159	156	147	136	111	78	65							
QF5-33		2.2	3	15	10	209	194	187	180	176	166	152	125	87	72							
QF5-39		3	4	15	27	246	230	223	216	212	201	188	160	120	105							
QF5-45		3	4	-	27	283	264	255	247	242	229	214	181	135	118							
QF5-52		4	5.5	-	40	328	308	298	289	283	269	251	214	161	141							
QF5-60		4	5.5	-	40	377	350	341	330	323	307	286	242	182	158							

Диаграмма производительности

Скважинные насосы
QF 5



DOC-SPIL-0309 PF055004