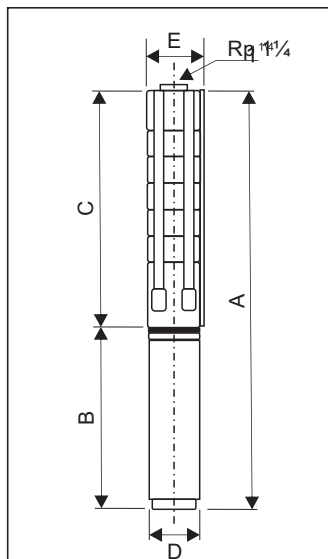


DOC-SPIL-0309 PF055004

Размери



E - Максимален диаметър на помпата, включващ и предпазителя на кабела и двигателя

Технически характеристики QF5												
Помпа	Двигател		Размери [mm]							Нето тегло [kg]		
	Модел	Мощност [kW]	C	B		A		D	E	Помпа	Двигател	
				1X230V	3X220V 3X400V	1X230V	3X220V 3X400V				1X230	3X220V 3X400V
QF 5 - 6	RO 100	0.37	312	352	302	664	614	95	101	3	8	8
QF 5 - 9	RO 100	0.55	375	367	317	742	692	95	101	4	9	9
QF 5 - 12	RO 100	0.75	438	382	352	820	790	95	101	5	10	9
QF 5 - 15	RO 100	1.1	501	422	382	923	883	95	101	5	12	10
QF 5 - 18	RO 100	1.1	564	422	382	986	946	95	101	6	12	10
QF 5 - 22	RO 100	1.5	648	478	422	1126	1070	95	101	7	14	12
QF 5 - 25	RO 100	1.5	711	478	422	1189	1133	95	101	8	14	12
QF 5 - 22	RO 101	1.5	648	517	414	1165	1062	95	101	7	14	12
QF 5 - 25	RO 101	1.5	711	517	414	1228	1125	95	101	8	14	12
QF 5 - 29	RO 101	2.2	795	585	480	1380	1275	95	101	9	20	16
QF 5 - 33	RO 101	2.2	879	585	480	1464	1359	95	101	10	20	16
QF 5 - 39	RO 101	3.0	1070	-	547	-	1617	95	101	11	-	19
QF 5 - 45	RO 101	3.0	1196	-	547	-	1743	95	101	13	-	19
QF 5 - 52	RO 101	4.0	1343	-	623	-	1966	95	101	14	-	22
QF 5 - 60	RO 101	4.0	1511	-	623	-	2134	95	101	16	-	22

Хидравлични характеристики QF5

QF 5		Дебит Q													
		m ³ /h		0	1	1.4	1.8	2	2.4	2.8	3.4	4	4.4		
		l/min.		0	16.7	23.4	30.1	33.4	40.1	46.8	56.8	66.8	73.5		
Модел	Връзка	Двигател		1~	3~	Напор [m]									
		[kW]	[HP]	[A]	[A]										
QF 5 - 6	Rp 1 1/4	0.37	0.5	3.6	2.5	38	35	34	33	32	31	29	24	18	16
QF 5 - 9		0.55	0.75	3.9	4	57	53	51	50	48	46	43	36	27	23
QF 5 - 12		0.75	1	5.8	4.2	75	70	68	66	65	61	57	48	36	31
QF 5 - 15		1.1	1.5	7.4	6.2	94	88	85	83	81	77	71	60	45	39
QF 5 - 18		1.1	1.5	7.3	6.2	113	105	102	99	97	92	86	72	54	47
QF 5 - 22		1.5	2	7.3	7.6	138	128	125	121	118	113	105	88	66	57
QF 5 - 25		1.5	2	10.2	7.6	157	146	142	138	135	128	119	100	75	65
QF 5 - 29		2.2	3	10.2	10	182	169	165	160	156	148	138	116	87	75
QF 5 - 33		2.2	3	15	10	207	193	188	182	178	169	157	132	99	86
QF 5 - 39		3	4	15	27	245	228	222	215	210	200	186	156	117	101
QF 5 - 45		3	4	-	27	283	263	256	248	242	230	214	180	135	117
QF 5 - 52		4	5.5	-	40	327	303	296	286	280	266	248	208	156	135
QF 5 - 60		4	5.5	-	40	377	350	341	330	323	307	286	240	180	156