

CP

Приложения

За водоснабдяване от кладенци или резервоари
За битова или промишлена употреба
За градини и напояване

Условия на работа

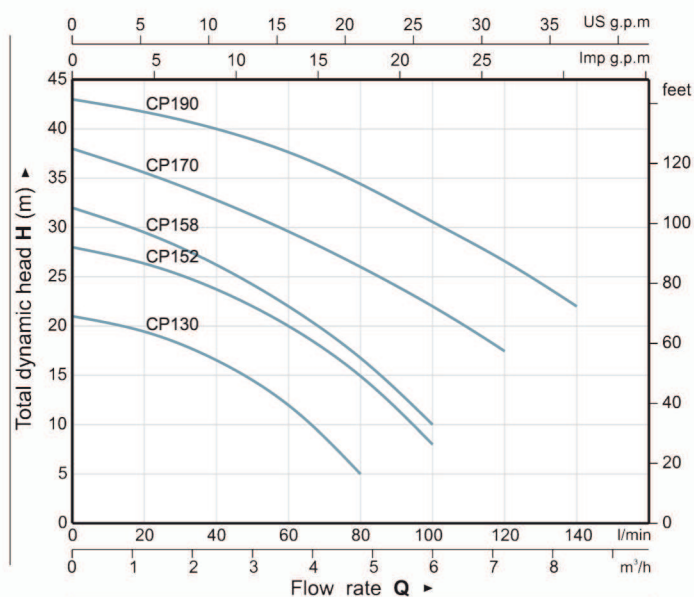
Максимална температура на флуида: до 40°C
Максимално съдържание на пясък: 0,25%

Електродвигател и помпа

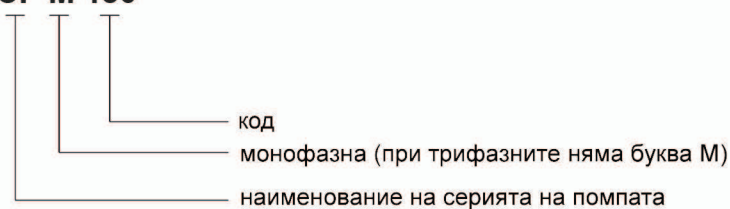
Пренавиваем ел. двигател
Трифазен: 380V-415V/50Hz
Монофазен: 220V-240V/50Hz
Толерансът на хидравличната крива е според ISO9906

Опции по заявка

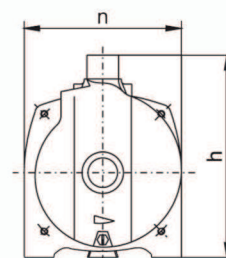
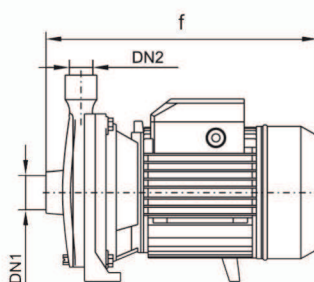
Челно уплътнение
Различно напрежение и честота 60Hz



CP M 130



MODEL	DN1	DN2	DIMENSIONS(mm)		
			n	h	f
CPM130	1"	1"	165	211	259
CPM152	1"	1"	190	242	298
CPM158	1"	1"	190	242	298
CPM170	1¼"	1"	242	260	341
CPM190	1¼"	1"	242	290	358



MODEL		P ₂		DELIVERY									n≈ 2850 1/min	
1 ~ 220V/240V	3 ~ 380V/415V	KW	HP	Q	m³/h	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4	
					l/min	0	20	40	60	80	100	120	140	
CPM130	CP130	0.37	0.5	H _(m)		21	19	16	11	5	-	-	-	
CPM152	CP152	0.55	0.75			28	26	24	20	15	8	-	-	
CPM158	CP158	0.75	1			32	29	26	22	16	10	-	-	
CPM170	CP170	1.1	1.5			38	36	33	28	26	22	17	-	
CPM190	CP190	1.5	2			43	42	40	38	35	31	27	22	