

SJET

Приложения

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

Условия на работа

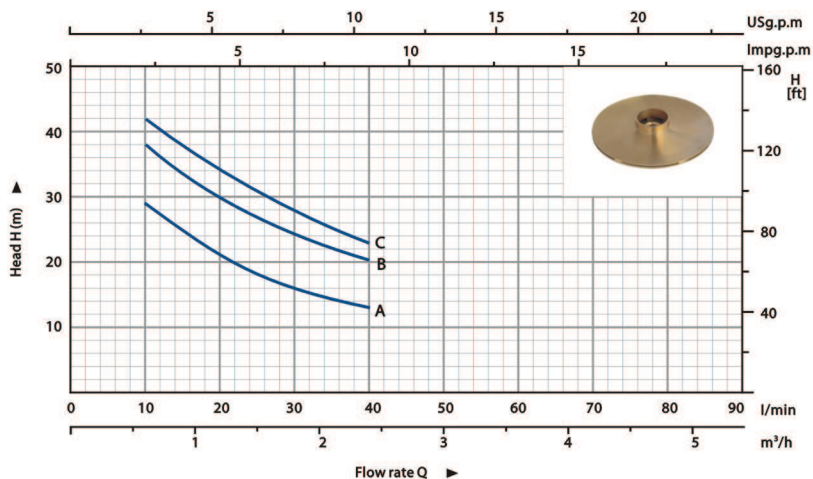
Максимална температура на флуида: до +50°C
 Максимално съдържание на пясък: 0,25%
 Температура на околната среда: 40°C

Електродвигател и помпа

Пренавиваем ел. двигател
 Монофазен: 220V-240V/50Hz

Конструкция и материали

Корпус на помпената част: AISI304SS
 Корпус на електродвигателя: алуминий
 Имелер: Месинг
 Дифузер: Нурил
 Вал на електродвигателя: Въглеродна стомана
 Челно уплътнение: Керамика/Графит
 Лагери: 6202 RZ/6202 RZ



MODEL	POWER		Q(m³/h)	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2
	kW	HP		Q(l/min)	0	10	20	30	40	50	60
SJET-60A/B/C	0.37	0.5	H	35	29	21	16	13			
SJET-80A/B/C	0.55	0.75		42	38	30	24	20			
SJET-100A/B/C	0.75	1		45	42	34	28	23			

MODEL	INLET/OUTLET	N.W	L×W×H
	(Inch)		
SJET-60A/B/C	1"×1"	7	390×215×230
SJET-80A/B/C	1"×1"	7.5	390×215×230
SJET-100A/B/C	1"×1"	8.5	390×215×230

