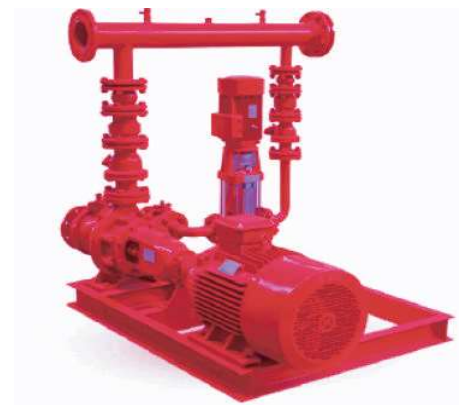




I. MÁY BƠM BÙ ÁP TRONG HỆ THỐNG PCCC

Trong hệ thống phòng cháy, chữa cháy bằng nước luôn cần duy trì một mức áp lực trong hệ thống một cách ổn định. việc hao hụt một phần nhỏ áp lực trong hệ thống sẽ được bơm bù áp bù lại và duy trì trong hệ thống ổn định.



Đặc điểm, tính năng và ứng dụng của đầu bơm trong máy bơm PCCC

- Máy bơm bù áp có áp lực lớn lên đến 290PS
- Lưu lượng máy bơm đạt lên đến 30m³
- Vật liệu máy bơm là thép không gỉ: SS304
- Điện áp 50Hz

II. HỆ THỐNG CÁC MODEL ĐẦU BƠM TRONG KẾT CẤU MÁY BƠM PCCC

STT	MODEL	CÔNG SUẤT (KW)	LƯU LƯỢNG (m/h)	2	4	6	8	12	16	20	24	28
1	BF-JLF04-80	1.5		74	64	48	27					
2	BF-JLF04-120	2.2		111	96	73	41					
3	BF-JLF08-80	3.0				78	72	52				
4	BF-JLF08-120	4.0				117	108	78				
5	BF-JLF12-90	5.5					106	91	64			
6	BF-JLF12-120	7.5					141	121	86			
7	BF-JLF16-80	7.5					110	104	94	70		
8	BF-JLF16-110	11					152	144	130	96		
9	BF-JLF20-110	15						148	141	114	114	94
10	BF-JLF20-140	15						189	180	145	145	119