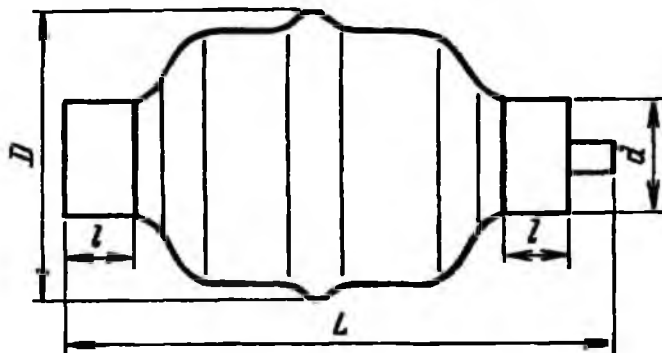


Конденсаторы вакуумные переменной емкости

КП1-4

Конденсаторы КП1-4 вакуумные переменной емкости.

Применяются для работы в цепях постоянного, переменного, пульсирующего токов и в импульсном режиме.



Номинальная емкость, пФ		Номинальное напряжение, кВ	Размеры, мм				Масса, г, не более
минимальная	максимальная		D	L	d	l	
3	50	25	75	179	52	27	1050
5	100		87	191			1250
7,5	350	10	100	249	60	33	2200
10	500		115	254			2300
20	1000		145	278			3200

Примечание. Допуск ± 5 ; $\pm 10\%$.

Момент вращения, не более	0,49 Н·м
Тяговое усилие:	
3—50; 5—100 пФ	196 Н
7,5—350; 10—500; 20—1000 пФ	344 Н
Число циклов перестройки емкости	До 5000
Скорость перестройки	До 5 цикл./мин

Предельные эксплуатационные данные

Рабочая частота	До 30 МГц
Рабочий ток	До 50 А
Температура окружающей среды	От -60 до $+125^\circ\text{C}$
Относительная влажность воздуха при температуре 35°C	До 98%
Пониженное атмосферное давление	До 533 гПа (400 мм рт. ст.)
Минимальная наработка	1000 ч
Срок сохраняемости	8 лет