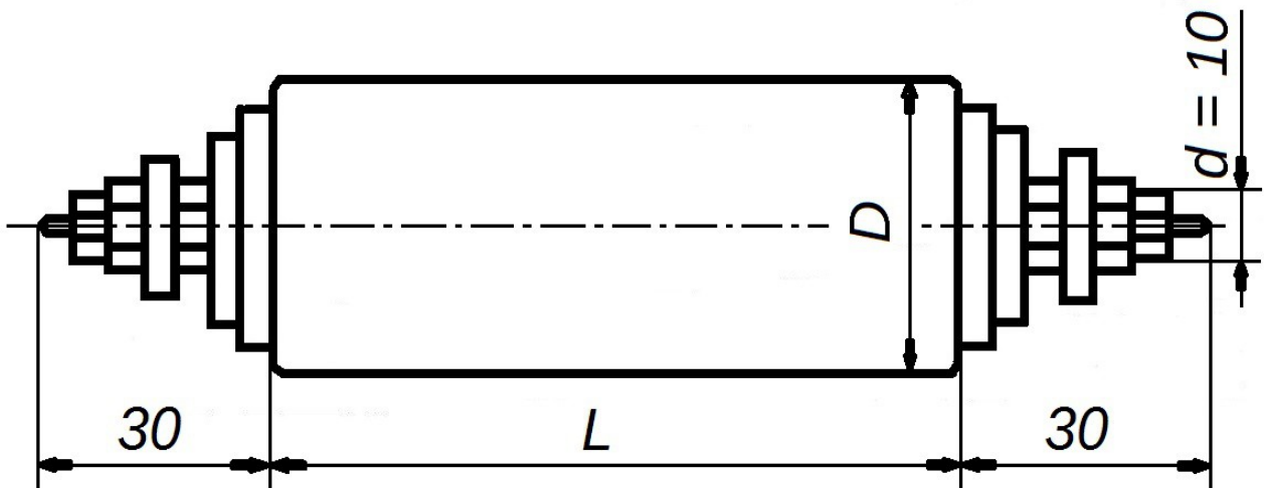


К72-11

Конденсаторы фторопластовые, герметизированные.

Предназначены для работы в цепях переменного тока.

Выпускаются в металлических, цилиндрических корпусах с резьбовыми разнонаправленными выводами.



Технические характеристики.

Температура окружающей среды.....	- 60 + 100 С
Относительная влажность воздуха при + 40 С.....	до 98 %
Атмосферное давление.....	от 85 до 1067 гПа
Многokратные удары с ускорением.....	до 40 г.
Одиночные удары с ускорением.....	до 500 г.
Тангенс угла потерь, не более.....	0,0008
Сопротивление изоляции вывод – вывод.....	20000 МОм
Постоянная времени.....	5000 МОм х мкФ
Сопротивление изоляции вывод – корпус.....	10000 МОм
Минимальная наработка.....	3000 ч.
Срок сохраняемости.....	15 лет

Номинальная ёмкость, мкФ	Номинальное напряжение, В	Размеры, мм		Масса, г., не более
		D	L	
1,0	125	50	68	410
2,2		52	95	610
3,3			120	780
4,7		65		1100
0,47	250	50	68	410
1,0		52	100	650
2,2		55	120	1100
3,3		75		1370
0,22	500	50	85	520
0,33		52	100	650
0,47		52	125	810
1,0		65	150	1300
0,1	750	52	95	550
0,22		52	150	950
0,33		65		1300
0,47		75		1720
0,047	1000	50	95	550
0,1		52	125	950
0,22		65	150	1300