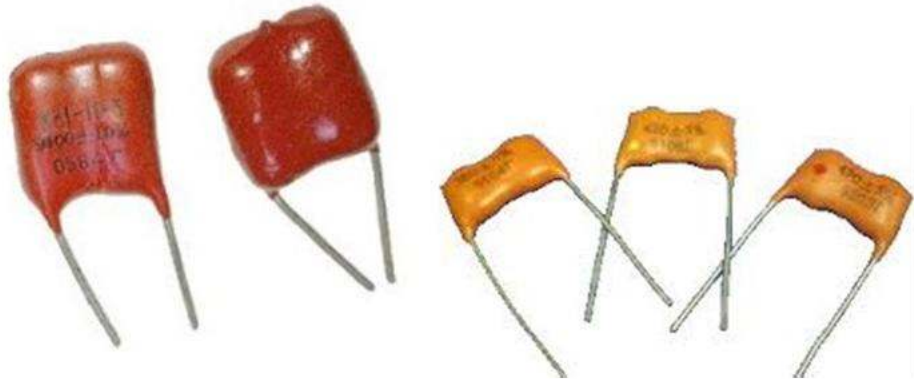


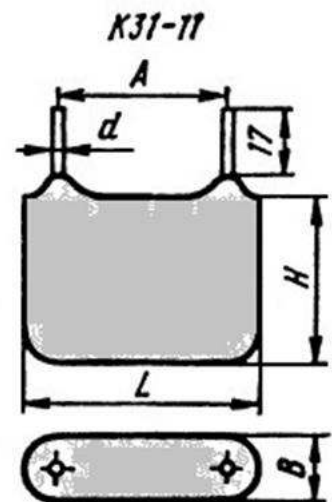
# СЛЮДЯНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ КЗ1-11

Конденсаторы предназначены для работы в цепях постоянного, переменного, пульсирующего тока, а так же в импульсных режимах.



**КЗ1-11**

Номинальная емкость, пФ	Номинальное напряжение, В	ТКЕХ 10%, 1/°С	Размеры, мм					Масса, г, не более
			L	B	H	A	d	
51—470	250	±50; ±100 ±200	12	5	7	10	0,6	1,4
100—1500 750—10 000	500		17 19	6 9	11 19	15 15	0,8 1,0	2,5 5,8



Тангенс угла потерь конденсаторов КЗ1-11 не превышает значений, приведенных на графике.

