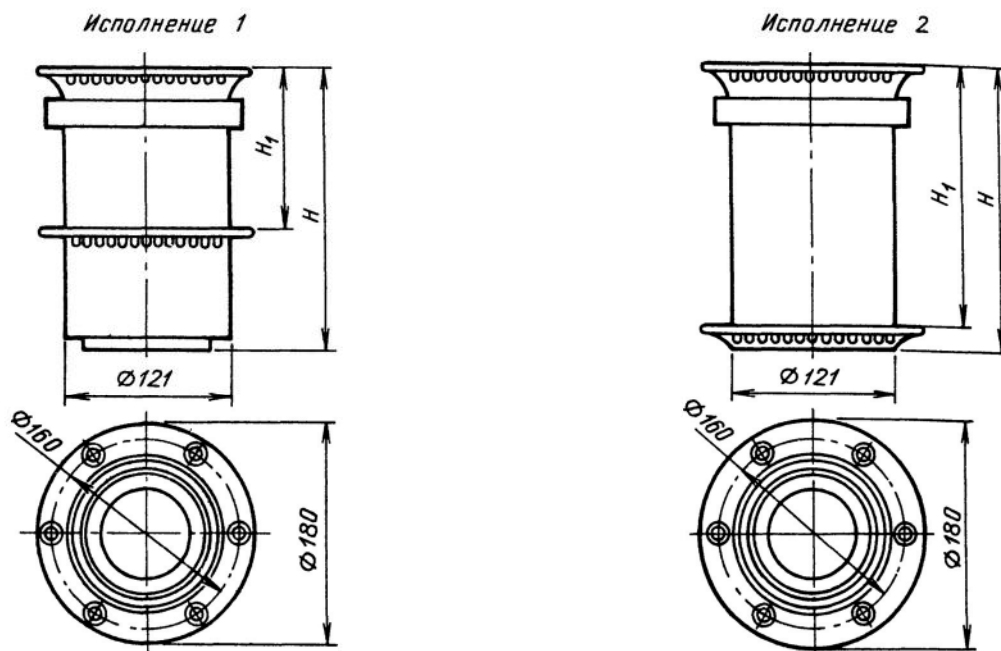


K15-11



Номинальное напряжение, кВ		Номинальная емкость, пФ	Размеры, мм		Реактивная мощность, квар, не более	Масса, г, не более
переменное	постоянное		H	H ₁		
7 12	6,3 16	0,018 мкФ 5600	212	115	1500	4000
15	16	5600	220	198	1500	6500

Примечания. 1 Допуски: ± 10 ; $\pm 20\%$.

2. Конденсаторы на 7 и 12 кВ выпускаются в исполнении 1, на 15 кВ — в исполнении 2.

Группа температурной стабильности	M1500
Тангенс угла потерь, не более	0,0012
Сопротивление изоляции в нормальных климатических условиях, не менее	10 000 МОм

Предельные эксплуатационные данные

Температура окружающей среды	От -60 до $+100^\circ \text{C}$
Относительная влажность воздуха при температуре:	
25°C , обычное исполнение	До 98%
35°C , всеклиматическое исполнение	До 98%

Примечание. Конденсаторы всеклиматического исполнения имеют сниженное в 2 раза номинальное постоянное напряжение.

Пониженное атмосферное давление	До 194 гПа (145 мм рт. ст.)
Минимальная наработка	15 000 ч
Изменение емкости, не более	$\pm 10\%$
Тангенс угла потерь, не более	0,0036
Сопротивление изоляции, не менее	500 МОм
Срок сохраняемости	12 лет