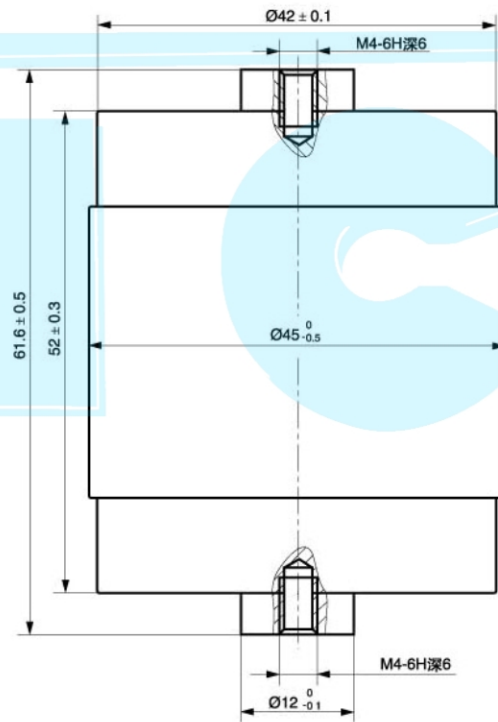


真空陶瓷固定电容器

VIC型号	Jennings	Comet	国内型号	电容量	峰值试验	高频峰值	最大	长度	外径	重量
	参考型号	参考型号		范围	电压	工作电压	射频电流			
				pF	kV	kV	A	mm	mm	Kg
CF2-60-0015	CF1-60-0015	---	---	60 +/-5%	15.0	9	40	62.3	44.5	0.26
CF2-70-0015	CF1-70-0015	---	---	70 +/-5%	15.0	9	45	62.3	44.5	0.26
CF2-80-0015	CF1-80-0015	---	---	80 +/-5%	15.0	9	76	62.3	44.5	0.26
CF2-90-0015	CF1-90-0015	---	---	90 +/-5%	15.0	9	62	62.3	44.5	0.26
CF2-100-0015	CF1-100-0015	---	CKT100/9/80	100 +/-5%	15.0	9	80	62.3	44.5	0.26



CONTINUOUS CURRENT VS. FREQUENCY
@ 9kV PEAK RE WORKING VOLTAGE FOR 80 & 100pF UNITS
持续电流 频率曲线图
80和100pF管子于峰值射频工作电压9kV下测得

