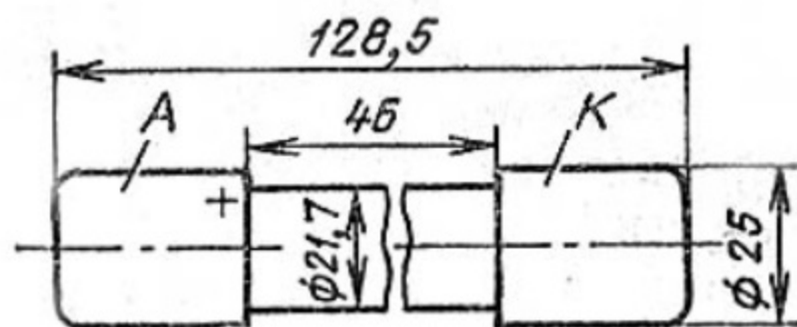


СГ304С

Стабилитрон для стабилизации напряжения.

Наполнение — водородное. Оформление — стеклянное. Масса 100 г.



Основные данные

Напряжение источника питания	≥ 7200 В
Напряжение стабилизации при токе анода 500 мкА	$4 \pm 0,2$ кВ
Рабочий ток	50—1200 мкА
Изменение напряжения стабилизации при изменении тока в рабочем диапазоне	≤ 240 В
Изменение напряжения стабилизации от включения к включению	≤ 40 В
Температурный коэффициент напряжения стабилизации	$\leq 0,05\%/^{\circ}\text{C}$
Наработка	≥ 1000 ч