



Technical drawing of a mechanical part, likely a valve or actuator component. The drawing shows a cross-section of a cylindrical body with a flange. Key dimensions and features include:

- Diameter:  $\varnothing 98.6 \pm 0.36$
- Angle:  $90^\circ$
- Thread: 8 gpyrny no 2 smd. 4.5  $+0.3$
- Surface finish:  $R 0.1 \mu m$

- 1 Допускается замена материала на лист Д16 4 ГОСТ 21631-2019.  
2 \*Размер для справок.  
3 Шероховатость поверхностей резьбовых отверстий  $\sqrt{Rz\ 20}$ .  
4 Покрытие Ан. Окс. нб, кроме резьб. отв.  
5 На поверхности допускается наличие царапин, забоин глубиной не более 0,5 мм.  
6 Осьальные ТТ – по ОСТ В95 2606-90.

					P56-12752.002			
Изм. лист	№ докум.	Подп.	Дата	Плута	Лист	Масса	Масштаб	
Разряд						23,4	1:1	
Проб.					Лист	Листов	1	
Т. контр.								
И. контр.				Лист АМ26 4				
Утв.				Гост 21631-2019				