

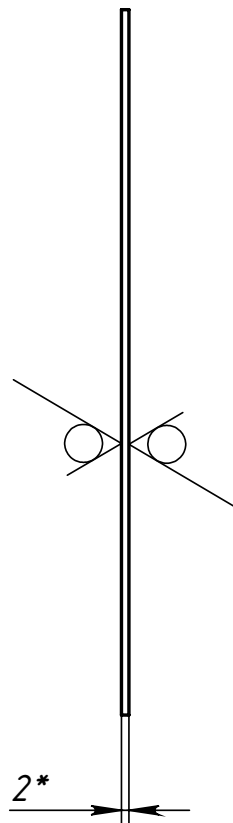
Справ. №	Перв. примен.
----------	---------------


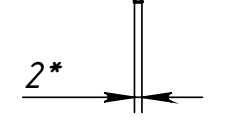
МЧ03.01.132

$\sqrt{Ra12,5(\sqrt{ })}$

Technical drawing of a tapered cylinder. The height is 187 and the diameter at the top is 140. A dashed line indicates the center axis.

Technical drawing of a tapered cylinder with a cross-section view. The cross-section shows a circular profile with a center point.

$$Ra_{12,5}(\sqrt{})$$


- | | | | |
|----|--------------|--------------|----------------|
| д. | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подпись и дата |
| | | | |
- 

- *Размеры для справок.
 - Неуказанные предельные отклонения H14, h14, $\pm \frac{IT14}{2}$

Подпись и дата						<i>МЧ03.01.132</i>						
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<i>Дно</i>	Лит.			Масса	Масштаб	
		Разраб.	Духанин							0.4	1:2	
		Пров.										
		Т.контр.										
Инв. № подл.						Лист			Листов 1			
	Н.контр.											
	Утв.	Согомонян										

Лист.	Масса	Масштаб
	0.4	1:2
Лист	Листов 1	

Копировал

Копировал Формат А4