

ΕΕΟΧ

4

→ 0,04 A

24

$$\sqrt{6,3}(\checkmark)$$

Перв. примен.

Снода №

Логотип

ДАМ. УНІВ. №

Мноз. № подл.

1

457027

Φ₁₋₁₁₋₁ = 43

\equiv	0,08
//	0,02

A (1:1)

//	0,02	
=	0,06	B

B-B (1:1)

10 N9 (-0,03)

Technical drawing of a circular part A. The drawing shows concentric rings and a central hole. Dimension 3,2 is shown from the outer edge to the inner edge. Dimension 45,3 $^{+0,2}$ is shown from the center to the outer edge. Reference line B is indicated by a leader line.

1,25

27

1. *38...45 HRCз.*
 2. *Неуказанные фаски 1x45°*
 3. **Размеры справочные.*
 4. *Общие дописки ГОСТ 30893-2014*

X033

Ban

<i>Лит.</i>	<i>Масса</i>	<i>Масштаб</i>
	4,3	1:1

Круг 80-В ГОСТ 2590-88
45 ГОСТ 1050-88

27