



Номинальный исходный контур	-	ГОСТ 6033-80
Модуль	m	1,5
Число зубьев	z	15
Угол профиля зуба	α	30°
Высота зуба вала, мм	h	1,5
Высота головки зуба вала, мм	h_a	0,675
Радиус дна впадины, мм	R	0,72
Коэффициент смещения зуба	x	0
Угол наклона зуба	β	0
Степень точности	-	7

- 1 * Размер для справок.
2 ** Допускаются следы инструмента.
3 Общие допуски по ГОСТ 30893.1-2002: H14, h14, ±IT14/2.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Полумуфта	Лит.	Масса	Масштаб
		1,45	1:1
	Лист		Листов 1
Круж 120-В1 ГОСТ 2590-2006 20Х13 ГОСТ 5949-75			