



1. Общие допуски ГОСТ 30893.2-мК.(средний)
2. *Размеры справочные.

CAD модель: Форма литейная M040B2.ipt Изменен: 26.06.2022

M040B2				Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	5,1	1:2
Разраб.	Тимоф Г.С.			03.06.2022		
Проб.					Лист	Листов
Т. контр.						1
Н. контр.					Д16Т ГОСТ 4784-97 	
Утв.						

Подразделы отклонений для изготовления комбинированных размеров, мм. (ГОСТ 30893.1, 2002) класс точности средний (m)	
от 0 до 0,3	±0,1
от 0,3 до 0,5	±0,12
от 0,5 до 1,0	±0,15
от 1,0 до 1,5	±0,2
от 1,5 до 2,0	±0,25
от 2,0 до 3,0	±0,3
от 3,0 до 4,0	±0,35
от 4,0 до 5,0	±0,4
от 5,0 до 6,0	±0,45
от 6,0 до 8,0	±0,5
от 8,0 до 10,0	±0,6
от 10,0 до 15,0	±0,75
от 15,0 до 20,0	±0,9
от 20,0 до 30,0	±1,1
от 30,0 до 40,0	±1,3
от 40,0 до 50,0	±1,5
от 50,0 до 60,0	±1,7
от 60,0 до 80,0	±2,0
от 80,0 до 100,0	±2,5
от 100,0 до 150,0	±3,0
от 150,0 до 200,0	±3,5
от 200,0 до 300,0	±4,5
от 300,0 до 400,0	±5,5
от 400,0 до 500,0	±6,5