



Технические требования

1. * Размеры для справок
2. Неуказанные литейные радиусы 0,5 мм.
3. Литейные уклоны - 1°
4. Материал пробки-полипропилен. Допускается изготовление из аналогов полипропилена с учетом обеспечения требуемых характеристик изделия.
5. Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H14; h14; ±IT14/2.
6. Общие допуски формы и расположения - ГОСТ 30893.2-К
7. Чертеж выполнен на основании заказа № 093-18, натурных обмеров и эскиза, предоставленным производством.

Технические характеристики

1. Рабочий диапазон температур от -40° до +40°.
2. Минимальное допустимое разрушающее усилие (торцевое и боковое) при сжатии пробки не менее 2000Н (выдерживается в рамках рабочих температур).

Иж.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.					Пробка	Лит.	Масса	Масштаб
Проб						и	0,15	1:1
Т.контр.						Лист	Листов	1
Н.контр.					См. ТТ п.4			
Утв.								

Копировал

Формат

A3