



Развертка гравировки (4:1)

1. Размеры для справок.
2. Контролируемые параметры: $\phi 25.7 \pm 0.3$, $\phi 18.4$ мм на глубину до 3 мм от торца венчика; $\phi 17$ мм в основной части горловины; $\phi 79.6 \pm 14$, 270 ± 17 номинальная вместимость (750±10) см³ на уровне 68.5 мм от торца венчика.
3. Технические требования согласно Общим техническим спецификациям компании САН Инвент (в редакции 15.3) от 11.02.2015 г.
4. Выпрямление гидростатического давления Р_н - (21712) МПа(бар).
5. Венчик горловины - тип В-203-1 согласно чертежу.
6. Маркировка по ГОСТ 32191-2013 и ГОСТ 8579-2002, товарный знак №1 СЕD005016ТУ, шрифт типа Б по ГОСТ 2304-81.
7. На дне бутылки выдолбить 72 серповидные насечки высотой $\phi 0.4$ мм, длиной 5 мм, шаг - 5°.
8. Точечный код для машин SBCS.
9. Масса (рекомендуемая) - 370г.

Лист №	Кол-во	Итого	Всего	Сумма	Средняя	Максимальная	Минимальная	Средняя	Максимальная	Минимальная
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

РАСЧ. 323316.409

ЭБ5М-В-203-1-750

БАД -0.75

Специл КТ ГОСТ Р 52022-2003 0000 "Сибстекло"

Сертификат соответствия
 ИПРосакон.н.в.
 18.04.12

Венчик В-203-1(2) II

Д-Д(5:1)