

Протокол измерений

| | | | |
|--------------|----------------|-------------|---------------------|
| Тип | Изделие | | |
| Смена | 1 | Дата | 19.06.2025 16:38:40 |

| Измерено, шт. | Годные, шт. |
|----------------------|--------------------|
| 5 | 3 |

| Условно годные, шт. | Брак, шт. | Измерены не все параметры, шт. |
|----------------------------|------------------|---------------------------------------|
| 2 | 0 | 0 |

Сводные таблицы результатов измерений

| Параметр | Условно годные, шт. | |
|-----------------------|----------------------------|-------------------|
| | < нормы | > нормы |
| Высота | 0 | 0 |
| Толщина стенки вверху | 0 | 0 |
| Толщина стенки внизу | 0 | 0 |
| Диаметр корпуса | 0 | 0 |
| Толщина дна | 0 | 0 |
| Толщина фланца | 2 | 0 |
| Диаметр фланца | 0 | 0 |

| Параметр | Забраковано, шт. | |
|-----------------------|-------------------------|-------------------|
| | < нормы | > нормы |
| Высота | 0 | 0 |
| Толщина стенки вверху | 0 | 0 |
| Толщина стенки внизу | 0 | 0 |
| Диаметр корпуса | 0 | 0 |
| Толщина дна | 0 | 0 |
| Толщина фланца | 0 | 0 |
| Диаметр фланца | 0 | 0 |

Протокол измерений

| | | | |
|-------|---------|------|---------------------|
| Тип | Изделие | | |
| Смена | 1 | Дата | 19.06.2025 16:38:40 |

| № п/п | Высота, мм | Толщина стенки вверху, мм среднее | Диаметр корпуса, мм среднее | Диаметр фланца, мм среднее | Толщина стенки внизу, мм среднее | Толщина фланца, мм | Толщина дна, мм среднее |
|-------|---------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | 446.536 | 1.103 | 139.174 | 147.076 | 1.865 | 446.536 | 7.78 |
| 2 | 446.545 | 1.119 | 139.016 | 147.011 | 1.855 | 446.545 | 7.763 |
| 3 | 446.554 | 1.114 | 139.011 | 147.004 | 1.85 | 446.554 | 7.77 |
| 4 | 446.58 | 1.112 | 138.998 | 147.001 | 1.857 | 446.58 | 7.765 |
| 5 | 446.557 | 1.102 | 139.002 | 147.014 | 1.855 | 446.557 | 7.762 |