**Referencia Molde: 1966**

**Denominación figura: TARRO CUADRADO T-65 50ml 6cv**

|  |
| --- |
| **REPARACIÓN:**  Molde continúa perdiendo agua.  Tocar cotas de bayoneta especificadas en informe de calidad.  Colocar placa aislante. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Responsable Producción Inyección: Joan Fíguls Ruiz | Firma: | Fecha:05/05/20 |

|  |
| --- |
| **HORAS REPARACIÓN:**  **INFORME REPARACIÓN:**  Después de la última reparación continuaba perdiendo agua la placa de inyección.  Fabricamos placa nueva.  Colocamos nueva placa aislante.  Retocamos cotas de tope de rosca intentando conseguir el 57.70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Responsable Taller: Manuel Serrano | Firma: **M.Serrano** | **30/0/2020** |

|  |
| --- |
| **HORAS PRUEBA: 8 HORAS**  **INFORME PRUEBA:** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Responsable Producción Inyección: Joan Fíguls | Firma: | Fecha: |