**Referencia Molde: 1966**

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

|  |
| --- |
| **REPARACIÓN:**  S´ENVIA MOTLLE PER TREURE TRACTAMENT DESGASTAT.  ES FARÀ NOU DISSENY CULOTES COM ALS MOTLLES NOUS.  CAL COMPROVAR PER PART DEL DEPARTAMENT DE QUALITAT SÍ HI HA ALGUNA DESVIACIÓ DIMENSIONAL PER SOLUCIONAR. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Responsable Producción Inyección: Joan Fíguls Ruiz | Firma: | Fecha:09/04/20 |

|  |
| --- |
| **HORAS REPARACIÓN:**  **INFORME REPARACIÓN:**  Se ha eliminado el tratamiento Flubetech.  Actualizada zona de salida de culotes a ultimo nivel.  Repaso el pulido y golpecitos en todas las cajas, noyos y culotes.  Se ha reparado y reconstruido las zonas que ocasionaban las fugas de agua medio aportación de inoxidable en las zonas de las toricas.  Montamos y revisamos agua, cámara y aire.  **Nota respecto a deviaciones dimensionales:**  En la tabla de cotas aportada por calidad noto que existe una pequeña desviación en las figuras 3 y 6 de momento y hasta nueva puesta en marcha no se corrige.  El motivo es que las cajas, noyós y culotes estaban bastante deterioradas y ralladas, ahora después de estas ultimas mejoras es posible que disminuyan estas variaciones pues después de medir en acero no se contemplas estas diferencias. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Responsable Taller: Manuel Serrano | Firma: **M.Serrano** | **30/04/2020** |

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

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