|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Referencia:** 2013/2014  **Denominación:** Cubilete 15/30 | **Fecha plano :**  **Cavidades:** | **Material :**  **Color:** |

***INFORME***

|  |
| --- |
| **Motiu informe** :  Anclajes del cubilete 2013 y el tarro 2014 |

***INFORME CALIDAD***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ya comentado en el informe 2013\_20\_03\_13  El cubilete nº 5 del molde 2013 baila en todos los tarros siendo la peor combinación con el tarro nº 5 del molde 1986 con cubilete 5, estas pruebas se hicieron con cubiletes inyectados maq. 50. En ese momento no habían tarros del molde 2014 no se hicieron las pruebas.  Ayer probamos el 2014 con cubiletes 2013 de esa inyectada (prueba) y giran todas las cavidades.  Hemos probado 3 cubiletes 1439/0/2 1837-201 sobre el molde 2014 y van bien no giran  Hemos cortado los 3 cubiles 1439/0/2 (arriba)-1837 (medio)-2013 (abajo) para hacer una comparativa y los anclajes son diferentes teniendo más holgura el 2013    Hemos comparado también la forma de los anclajes de los tarros y son ligeramente diferentes la media de 2014 (cav 17 a 24) y 1837 (cav.5 a 10)   |  |  | | --- | --- | | Ø medio anclaje 2014 | Ø medio anclaje 1986 | | 45.68 | 45.92 |       Os enviamos muestra para verificar.  SE DEBERIA REVISAR LA FORMA DEL ANCLAJE DEL CUBILETE 2013 PARA QUE FUNCIONARA BIEN CON LOS ANCLAJES DE LOS TARROS  SE DEBERIA REVISAR LA FORMA Y DIAMETRO DE LOS ANCLAJES DEL TARRO 2014 |

***INFORME REALIZADO***

|  |
| --- |
| **Calidad :** Neus Gibert  **Fecha : 03/04/2020** |