

INFORME CALIDAD

Propuesta Mejora

Motivo informe :

Ajustar molde , se tienen quejas del cliente de que se pasa.

Referencia: 1776/0/0

Fecha plano : no hay

Material :

Denominación: Tarro 15ml Juvena

Cavidades:

Color:

Dimensional Cubilete 1777/0/0

Nº	Nominal (mm)	Real mínimo	Observaciones
1	Ø Anclaje Pestañas	Ø38,5	Se ha cogido la <u>mínima</u> medida porque es la que afecta más para que se pase.
2	Ancho encaje	2,8 – 3,1	Cada triangulo mide diferente

Dimensional interior tapa 1778/0/0

Nº	Nominal (mm)	Real máximo	Observaciones
1	Ø Anclaje Pestañas	Ø39,3	
2	Ancho encaje	2,7	
3	Ø Interior 4 encajes	Ø37,9	
4	Profundidad anclaje	1,05	$(\text{Ø}40 - \text{Ø}37,9)/2 = 1,05$

- Si el Anclaje de la pestaña del cubilete hace Ø38,5 y el Ø anclaje pestaña del interior tapa Ø39,3 tienes 0,8mm de diferencia, estos 0,8mm es el juego que tiene el cubilete cuando se rosca en interior tapa y al tener tanto juego es propicio a que se pase.

Conclusiones :

- No tengo el plano actualizado del Cubilete / Tarro / Interior tapa.
- El interior tapa y el cubilete van anclados en el mismo sitio, no puede ser que cada pieza tenga una medida distinta ver croquis página nº2 (Cota nº2, anexo 3 – 4).
- Se propone aumentar el Ø de las 4 pestañas del cubilete y dejar máximo a Ø39,1mm, como mayor sea el Ø, menos posibilidades hay de que se pase.

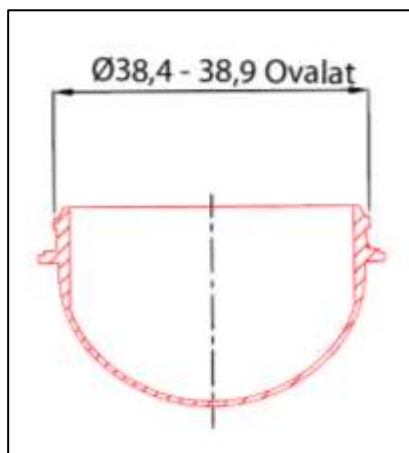
Antes de hacer cualquier modificación OT que estudie bien lo propuesto.

INFORME REALIZADO

Responsable : Quicu Estebanell

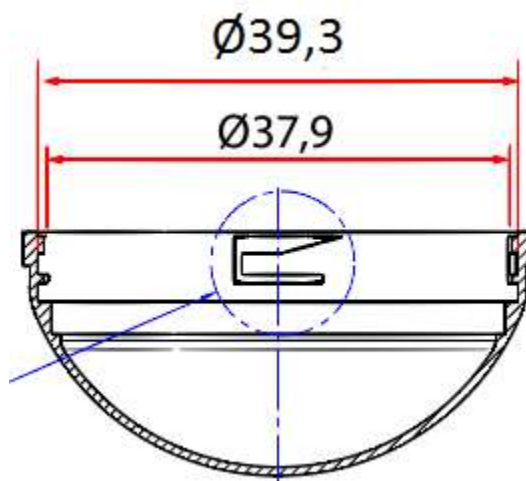
Fecha : 07/04/2017

CUBILET 1777/0/0



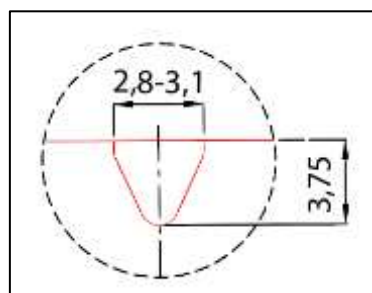
Anexo 1

INTERIOR TAPA 1778/0/0



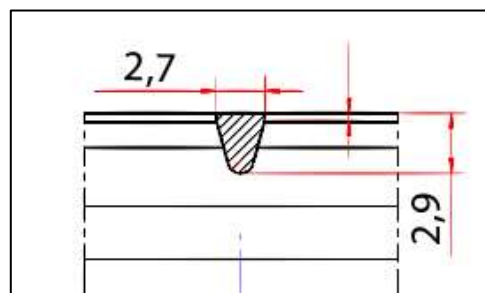
Anexo 2

CUBILET 1777/0/0



Anexo 3

INTERIOR TAPA 1778/0/0



Anexo 4