

Molde nuevo : □

Modificación: ⊠

Comparativa: □

Departamentos Implicados:

Inyección ⊠ Calidad ⊠

Sala C

Almacén □

Otro

Referencia: 1567

Fecha plano 19/04/2004

Color: varios colores

Material: PP

Denominación: interior 50 standard

Cavidades: 4

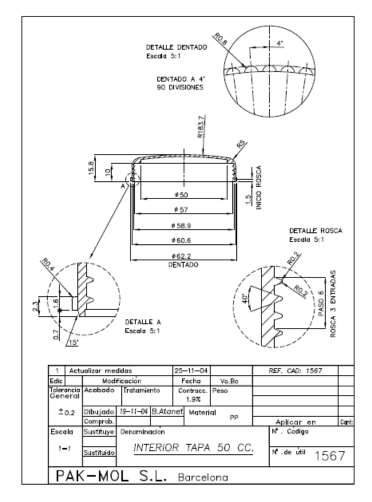
INFORME

Motivo informe : modificación dentado molde 1567 por queja de cliente en montaje con 1551

INFORME CALIDAD

No hay plano actualizado dientes triángulos

Plano formato dientes redondos 19/11/04



pág. 1 IN.CO.01 v00



Molde nuevo :	
Modificación:	\boxtimes
Comparativa:	

Departamentos Implicados:

Inyección ⊠

Sala C

Almacén

Otro

Modificación realizada:

Se ha cambiado la forma de los dientes de forma redondeada a forma triangular no tenemos plano para realizar medidas se utiliza la tabla actual que no coincide con el plano 19/11/2004 en muchas medidas.

El valor de la tabla es el aceptable para montaje.

Data	Materia I	Figura	Ø Total	Ø Exterior	Ø	Alçada Total	Fondaria Valona	
			62,20	60,50	57,00	15,60	10,40	Pes
			+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	
			0,20mm.	0,20mm.	0,20mm	0,20mm.	0,20mm.	
22/07/2021	PP	Fig. 1	62,19	60,52	56,85	15,53	10,52	4,70
22/07/2021	PP	Fig. 2	62,06	60,55	56,96	15,36	10,58	5,20
07/10/2020	PP	Fig. 3	62,27	60,45	57,00	15,98	10,48	4,54
22/07/2021	PP	Fig. 4	62,05	60,35	57,01	15,65	10,38	5,10
30/11/2021	PP	1	61,97	60,53	56,96	16,12	10,56	5,49
30/11/2021	PP	2	62,04	60,57	56,85	15,96	10,76	4,94
30/11/2021	PP	3	61,85	60,43	57,13	15,74	11,23	4,68
30/11/2021	PP	4	61,88	60,51	56,98	15,99	10,74	5,00

- La forma del culo interior es diferente a las piezas viejas. Y la valona queda más profunda al igual que la medida fondo
- El diámetro de los dientes es más pequeño de lo marcado en el plano viejo y de las piezas viejas que ya normalmente daban por debajo incluso en ocasiones fuera de la tolerancia mínima. Hay que tener en cuenta que estos interiores al metalizarlos reducen su diámetro exterior y tienden a desmontarse más fácilmente.
- La cota de valona se modificó en las tablas ya que era el valor real (ver reparación 27/04/2020) no se modificó el plano???

Ha habido quejas de clientes informe:

- 1567_2021_06_10 con la tapa 1551
- 1567_2021_06_08 con la tapa 1860/0/4

Desde octubre de 2020 el molde 1567 ha funcionado con 3 cavidades intermitentemente, debido a rebabas en la valona y boca y otros problemas en el molde. Ha habido varias intervenciones

pág. 2 IN.CO.01 v00



Molde nuevo : □ Modificación: ⊠

Comparativa: \Box

Departamentos Implicados:

Inyección

Calidad ⊠ Sala C

Almacén

Otro

Diferencia de dientes nuevos /viejos



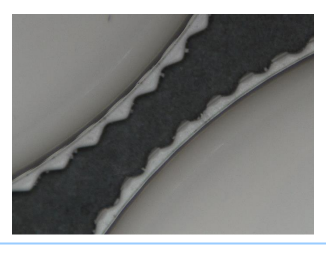
Nuevos

Viejos

Montaje con tapa gota 1860/0/4



Después de montar la tapa/interior gira hace ruido y se desmonta fácilmente Tapa gota 1860/0/4 los dientes quedan muy desgastados.



pág. 3 IN.CO.01 v00



Molde nuevo : [
Modificación: [

| Description | Descripti

Comparativa:

Departamentos Implicados:

Inyección ⊠

Sala C

Almacén

Otro

Nos encontramos que sobre las tapas donde se montan hay varios tipos de alojamientos del dentado fotos detalle tapas y se envían muestras a taller.

1860/0/4 Tapa gota



1860/1897 Tapa Mar Mar



1551 tapa doble



pág. 4 IN.CO.01 v00



Molde nuevo : \square Modificación: \boxtimes

Comparativa: \Box

Departamentos Implicados:

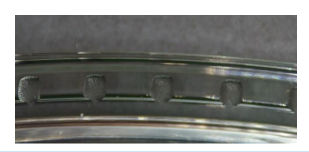
Inyección ⊠

Calidad ⊠ Sala C

Almacén

Otro

1629 Tapa seta



INFORME REALIZADO

Calidad: Neus Gibert

Fecha: 30/11/2021