

Referència: 1997

Denominació: Tapa 7 ml recte

Material: PP - **Color:** Negre NTC-9901 + additiu

Data de l'informe: 26/05/2021

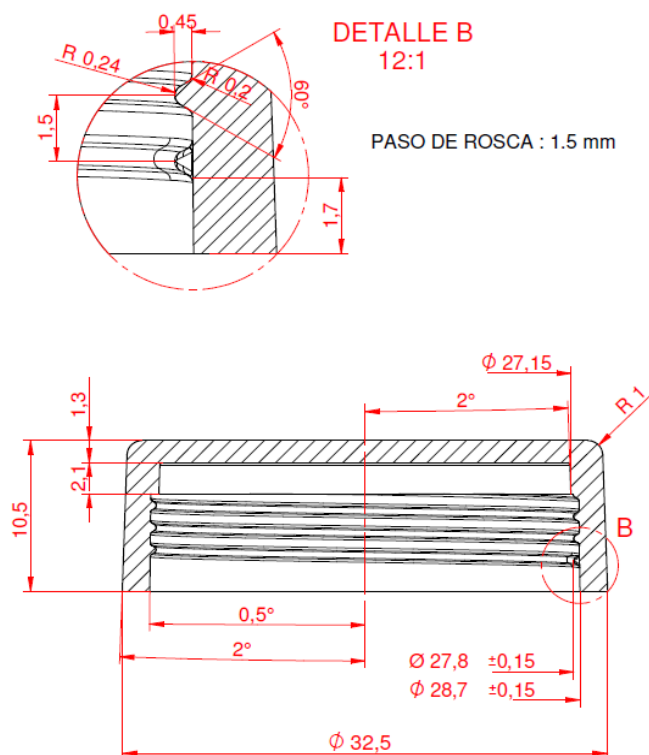
Motiu informe: 17è informe de la prova de motlle nou de la tapa 7 ml RECTE –peces injectades
24/05/2021 - Tarda



Informe taller:

22/05/21 23/05/21	<p>Retroceder asiento del disco 0.30 en las 6cv (Menos profundidad interior).</p> <p>Pulir zona inferior de la pueza (Cara de los antiguos nuevos).</p> <p>Aumentar radio de 0.05 a 0.15 en todos las caras interiores de los antiguos.</p> <p>Se prueba el Molde el pasado Viernes 21/05/21 y crujía al abrir por demasiado apriete y esfuerzo en los casquillos, se ha ajustado el 22/05/21 y se entrega para nueva prueba.</p>
----------------------	---

Informe Mecànic: NO

DIMENSIONAL: Plànol actual 12/05/21



VERSION		MODIFICACIÓN				OPERACIÓN		INFORME SI / NO	
FECHA									
		Nombre		Fecha	Material figura	PP	Nº de molde	1997-0-0	
Dibujado		E.V.		12/05/2001	Contracción	1.9%	Cantidad de figuras	6	
Comprobado					Peso figure		Referencia cliente	...	
Esc. Tol.		<div style="text-align: center;"> TPA 7 ml. 1997 / 0 / 0 </div>							
2:1 ±0.2		<div style="text-align: center;">  </div>							

DIMENSIONAL:

	Ø B- 32.5 mm	Ø C – 27.15 mm	Ø D – 27.8 mm	Ø E – 28.7 mm	F – 10.5 mm	PROFUNDITAT
FIG.1	32.55	27.16	27.67	28.59	10.52	8.55
FIG.2	32.53	27.15	27.70	28.55	10.60	8.59
FIG.3	32.54	27.15	27.71	28.57	10.46	8.57
FIG.4	32.53	27.16	27.63	28.57	10.53	8.60
FIG.5	32.56	27.22	27.68	28.64	10.56	8.54
FIG.6	32.50	27.19	27.68	28.60	10.58	8.58

Les proves/ mostres de dilluns tarda, ha millorat en diàmetre, la zona de allotjament disc i rosca. L'profunditat també ha disminuït respecte les mostres del divendres 21/05/21.

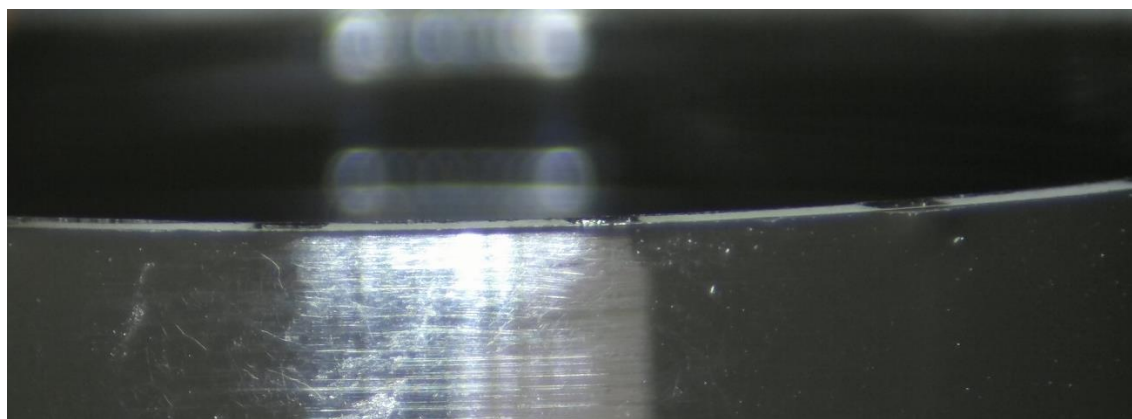
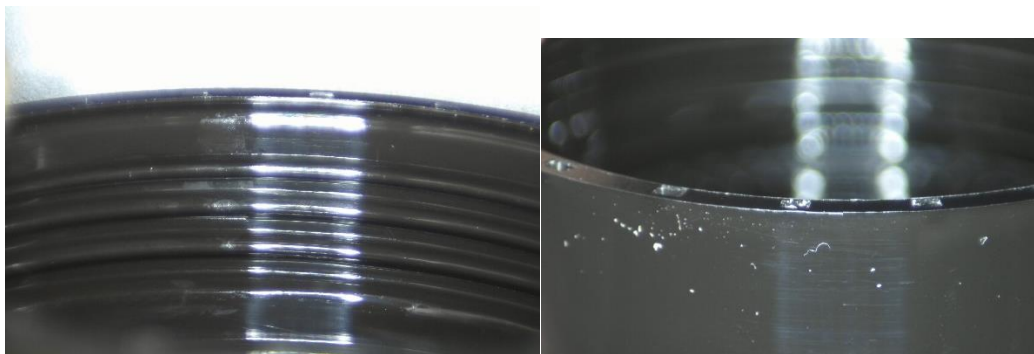
ASPECTE:

Les rosques es veuen bé, però en les 6 figures han sortit taques mates.

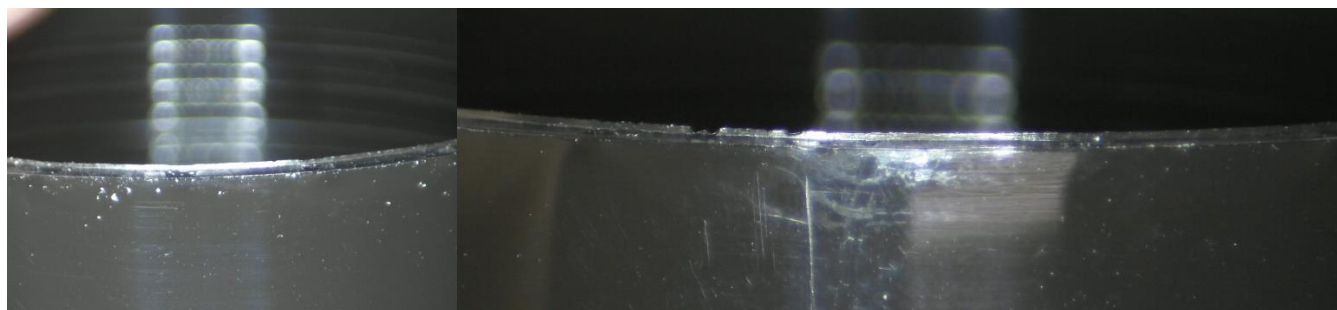
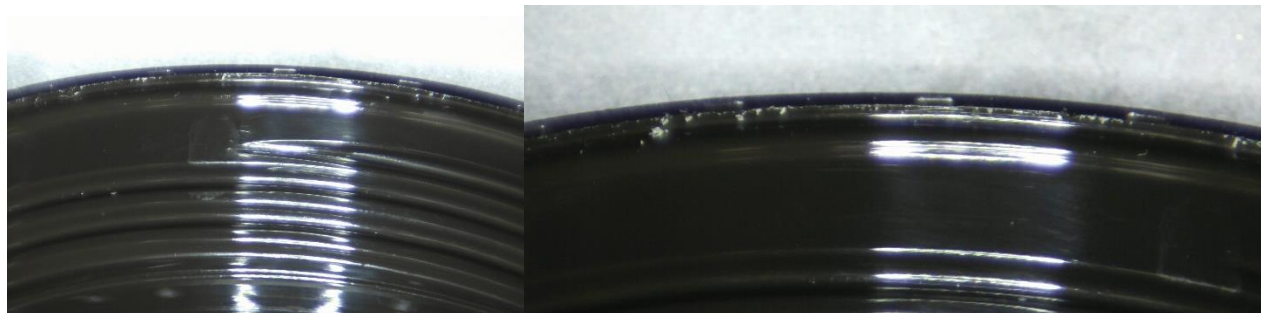
De la boca han millorat, però passant el dit, segueix deixant brocetes, igual que en els antigirs interiors.

També hi ha figures que tenen una petita rebava de cono, la 2 i la 6 les que més.

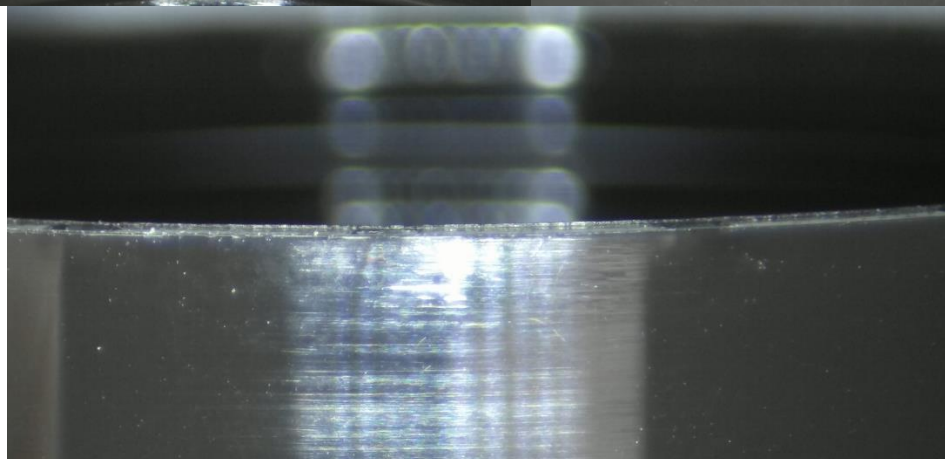
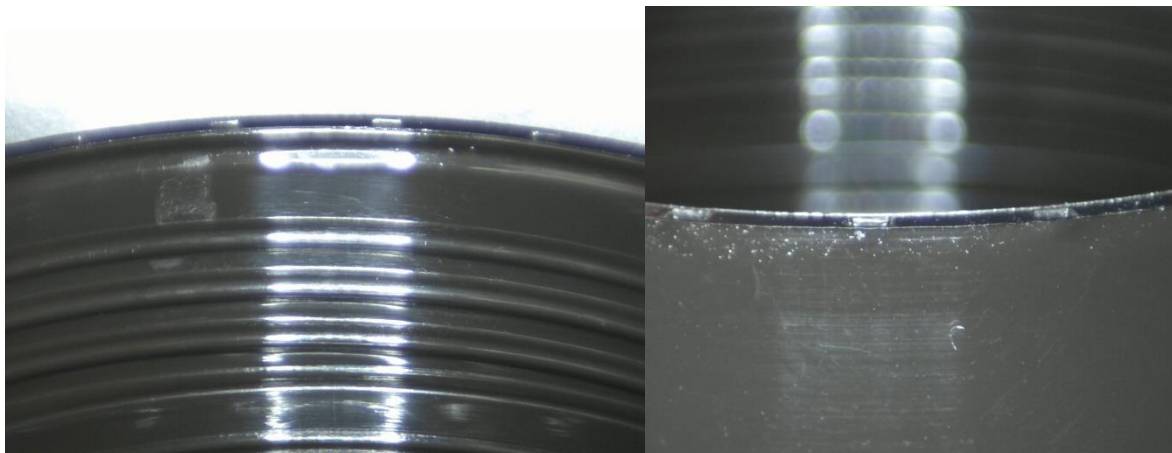
TAPA 1



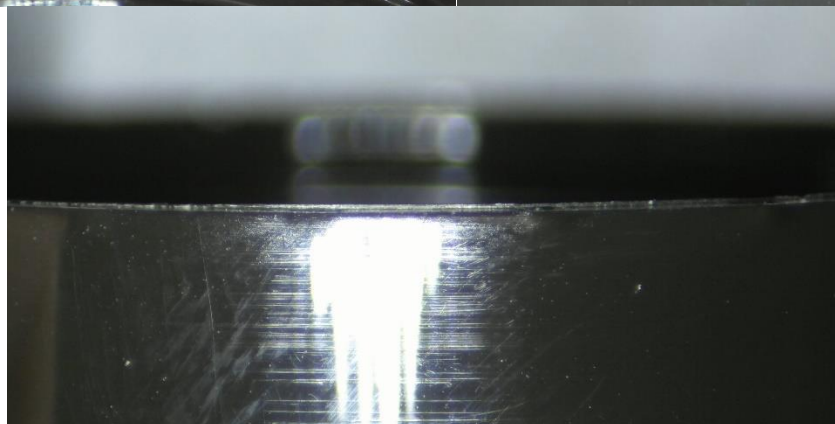
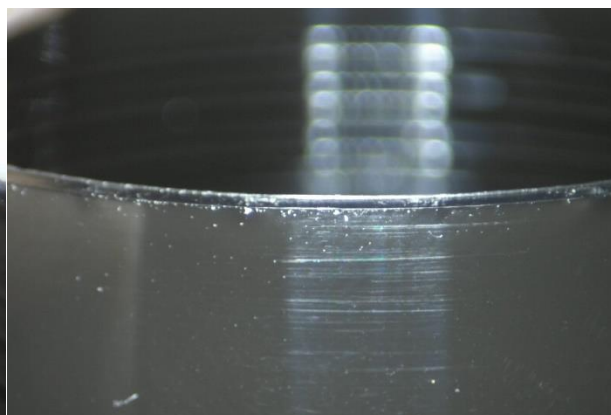
TAPA 2



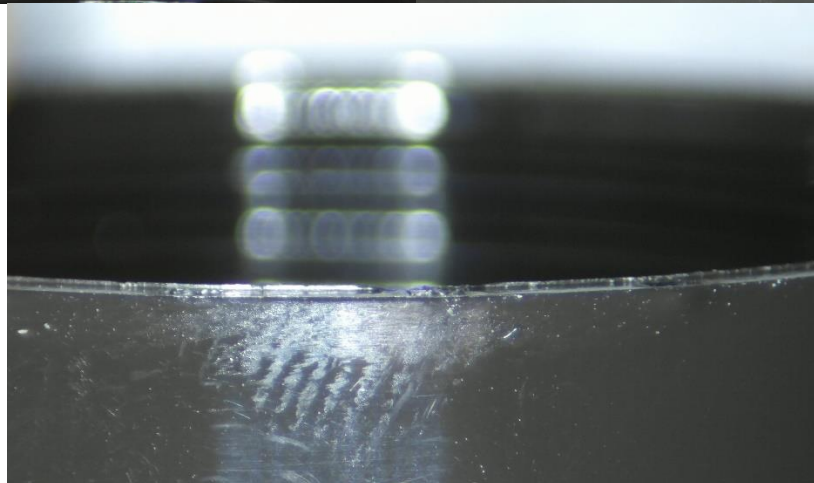
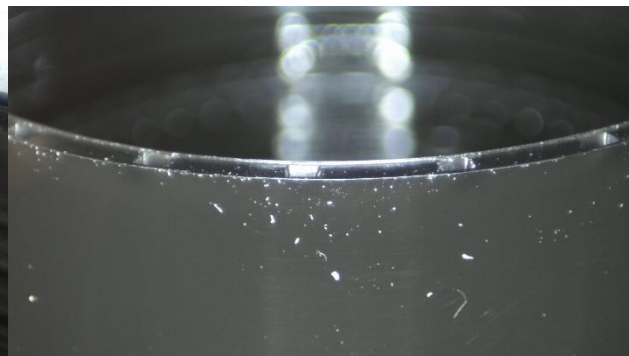
TAPA 3



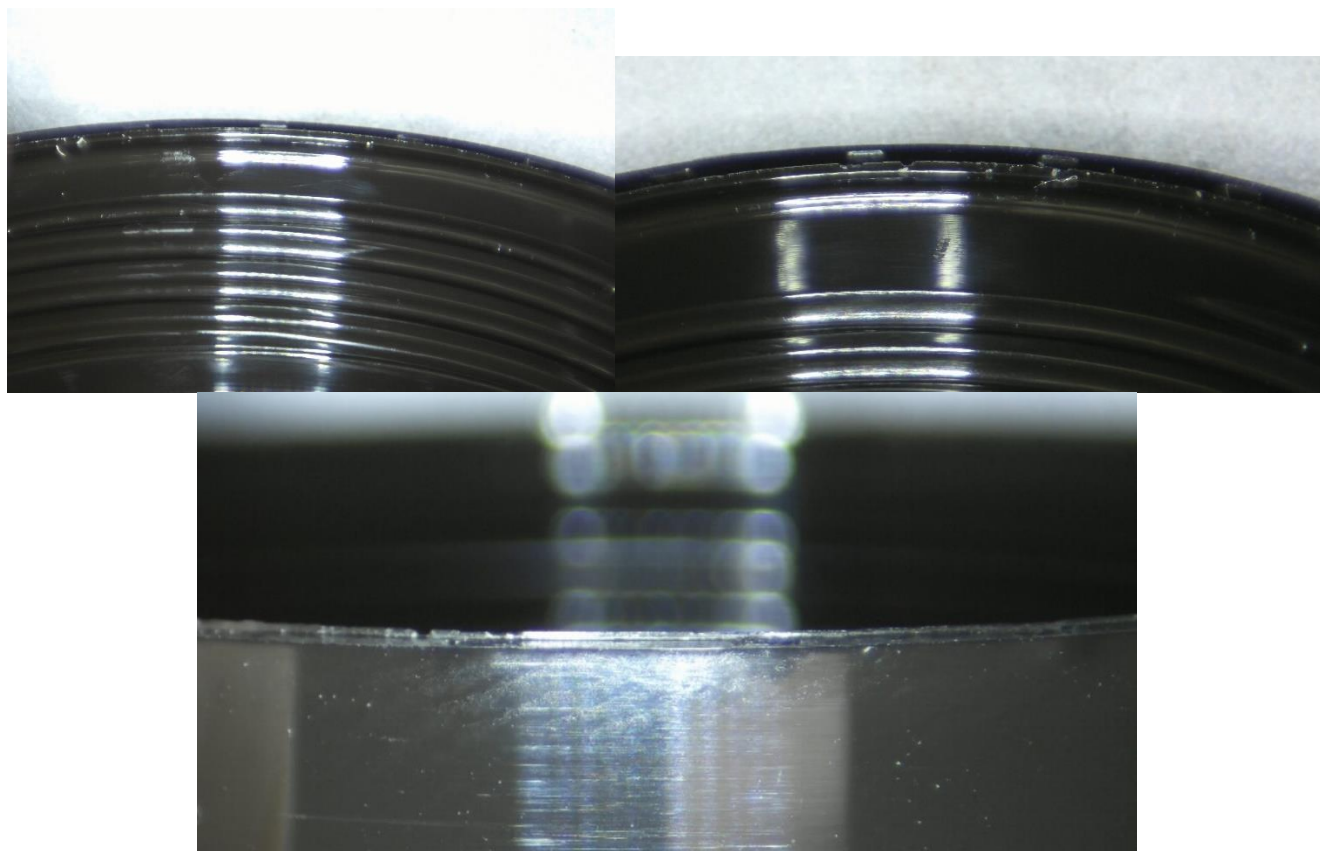
TAPA 4



TAPA 5

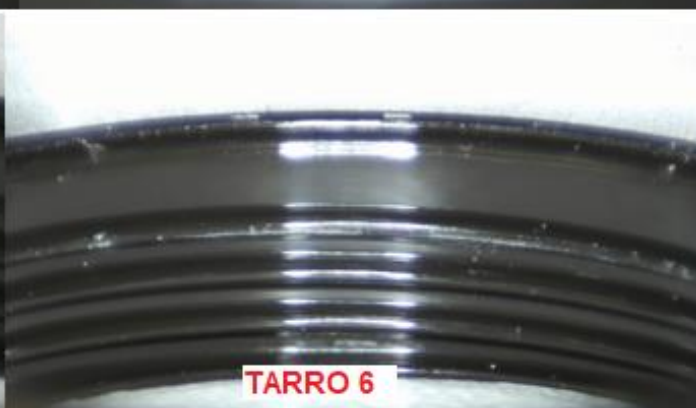
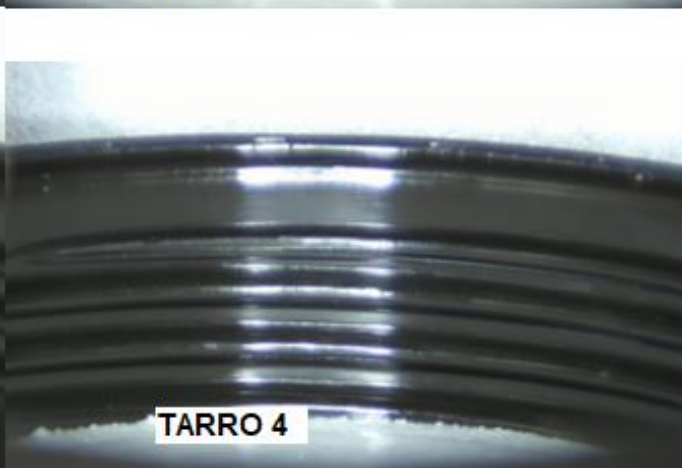
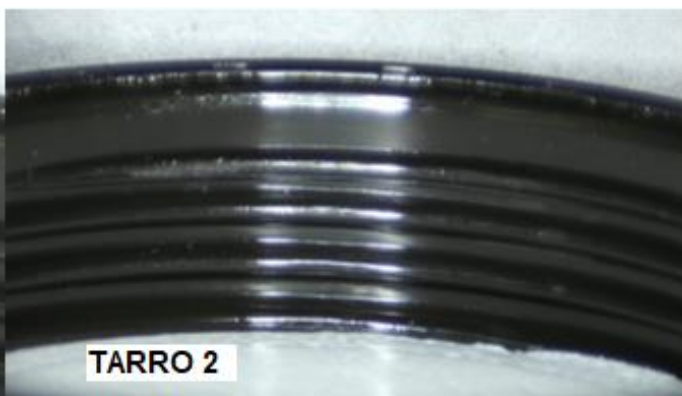


TAPA 6

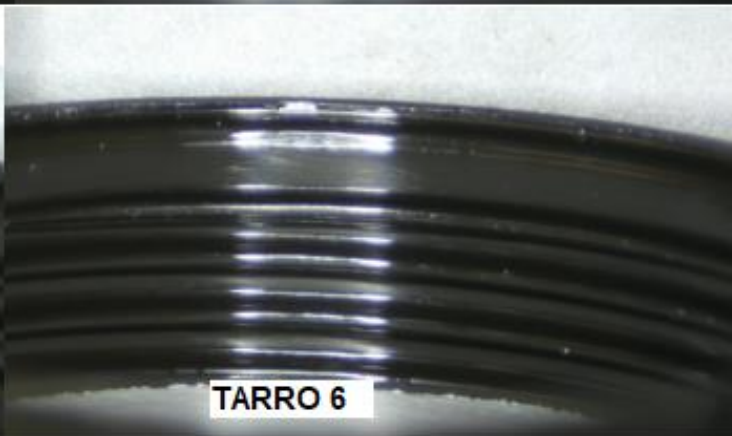
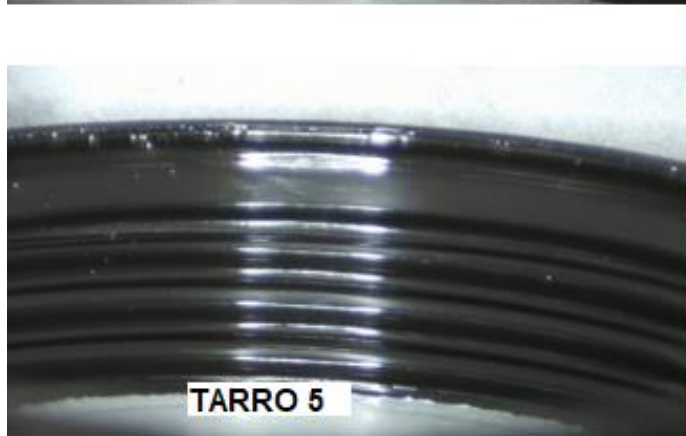
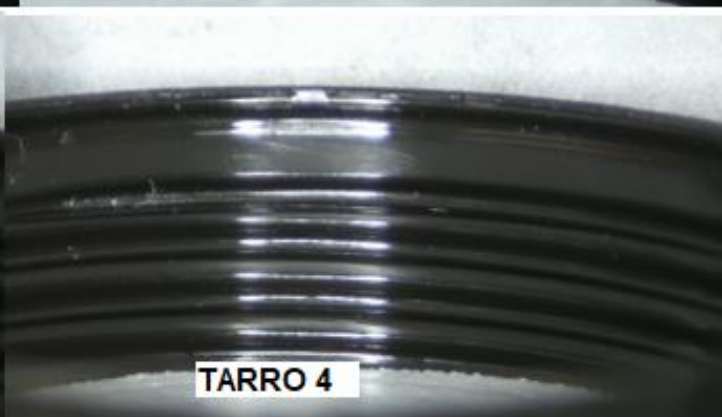
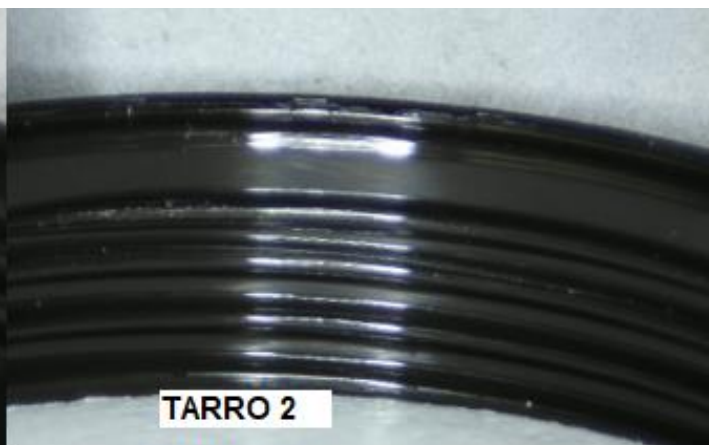
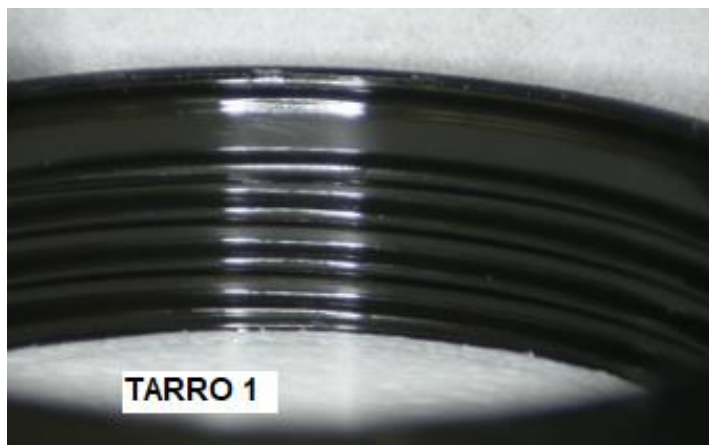


ROSCATS AMB TARROS VELLs – 50 ROSCADES DE CADA FIGURA DE TAPA AMB CADA FIGURA DE TARRO.

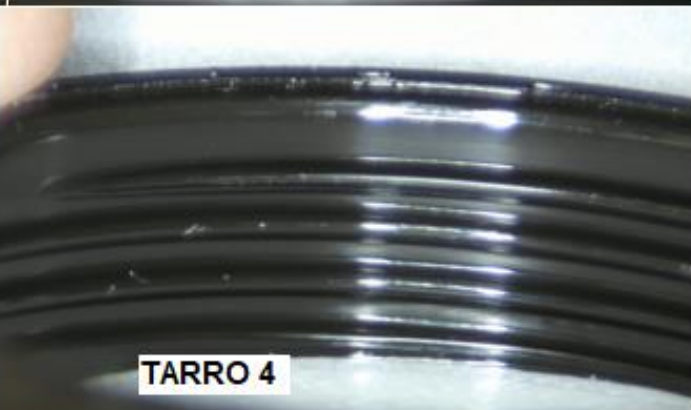
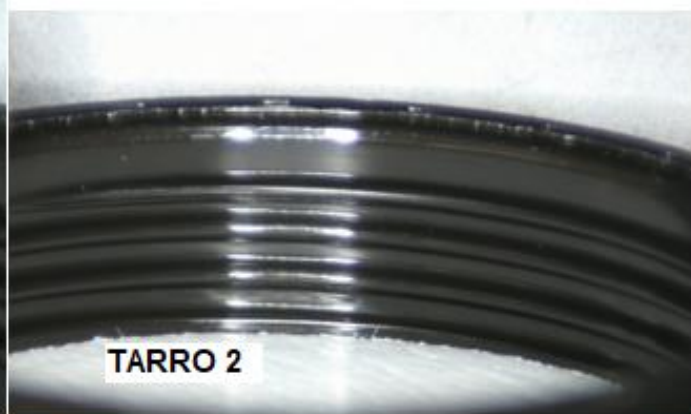
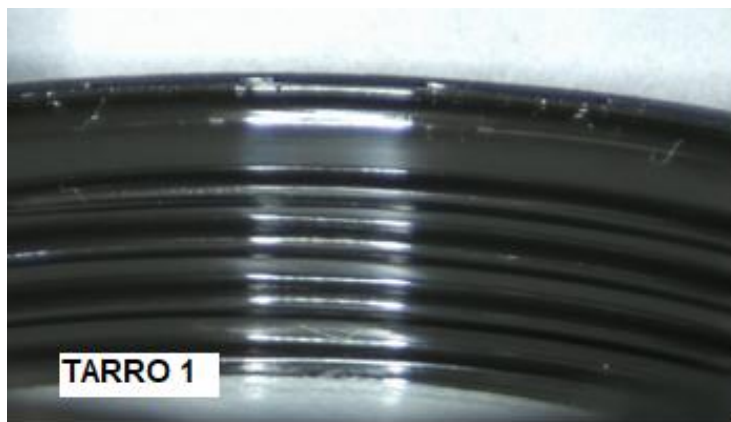
TAPA 1



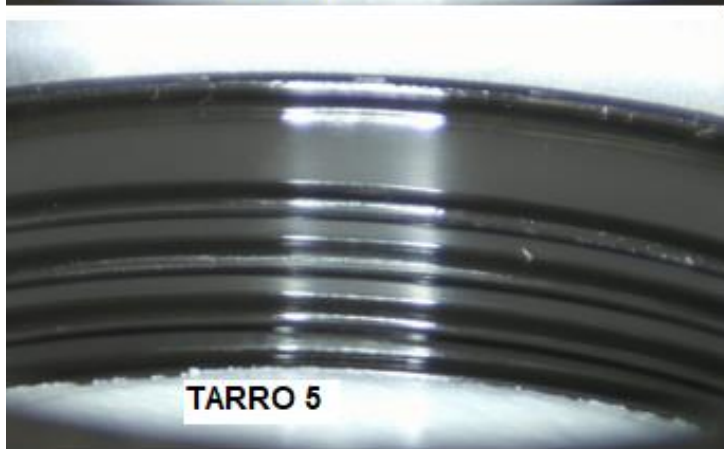
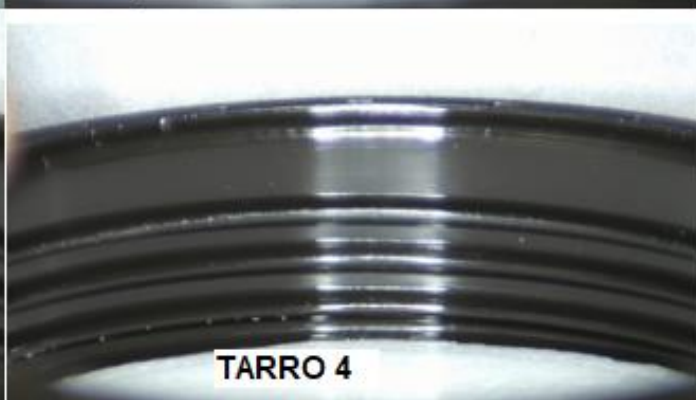
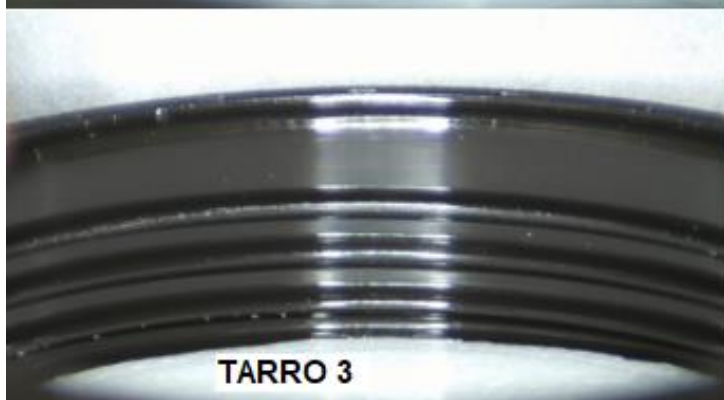
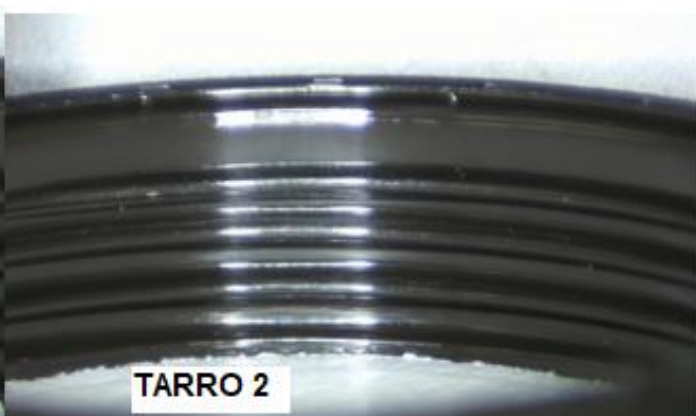
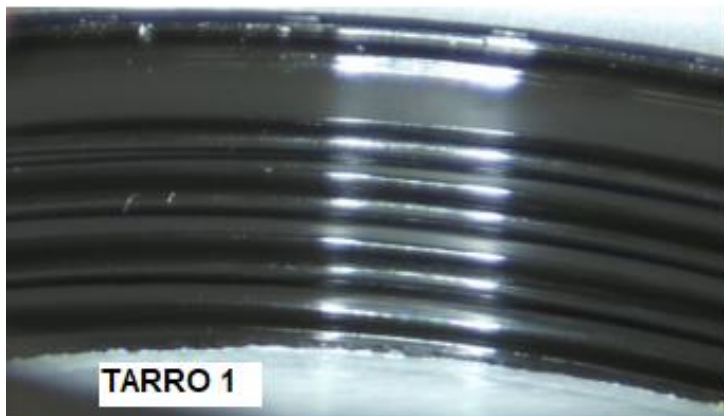
TAPA 2



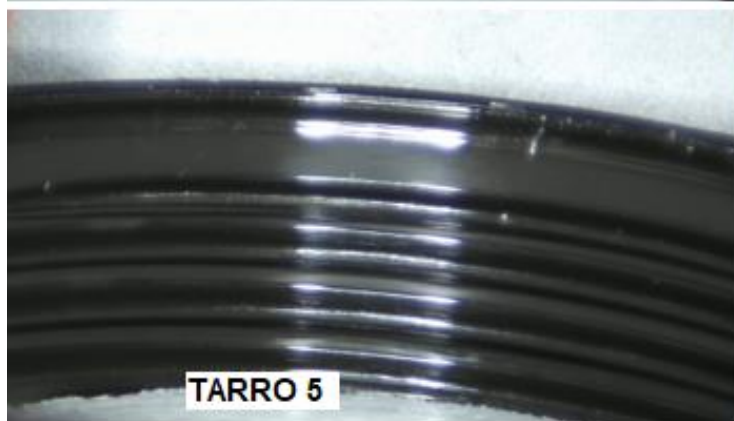
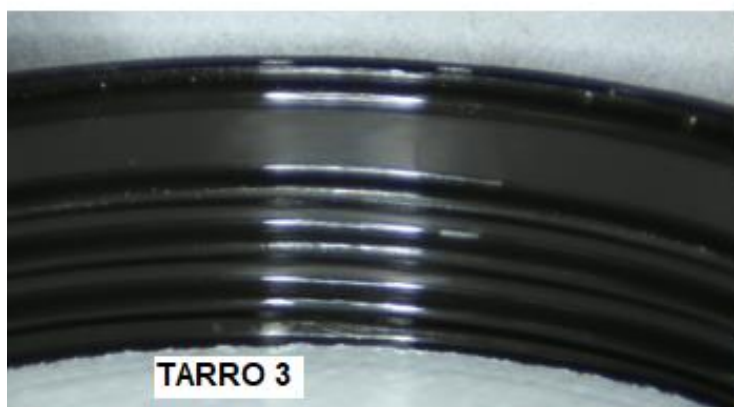
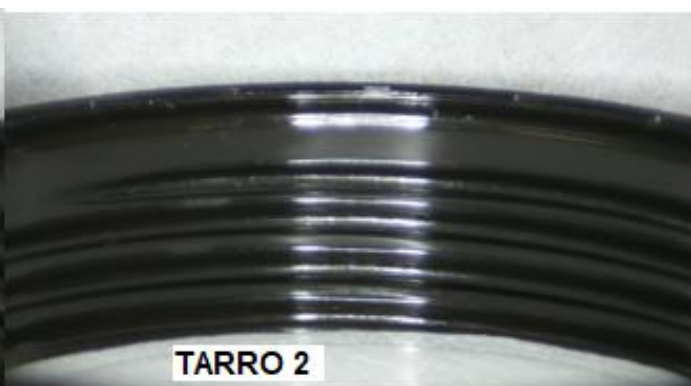
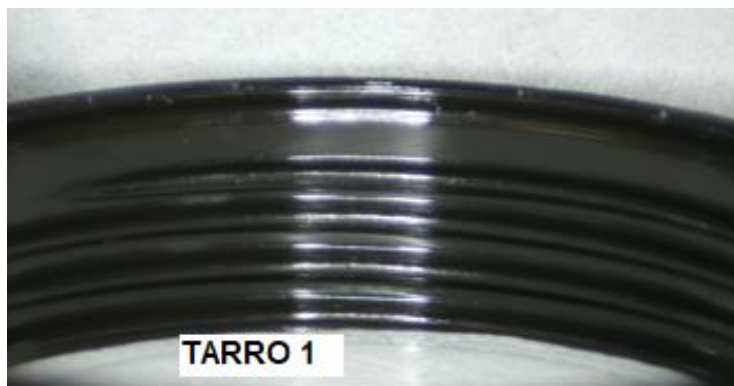
TAPA 3



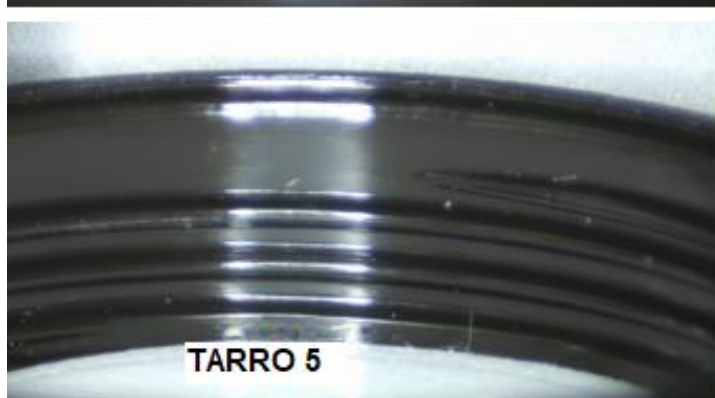
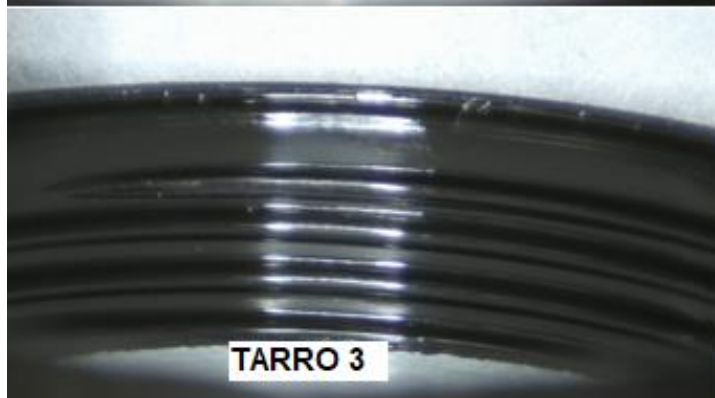
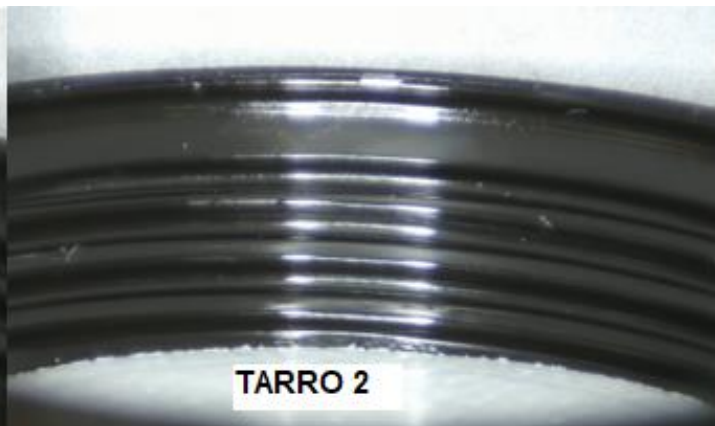
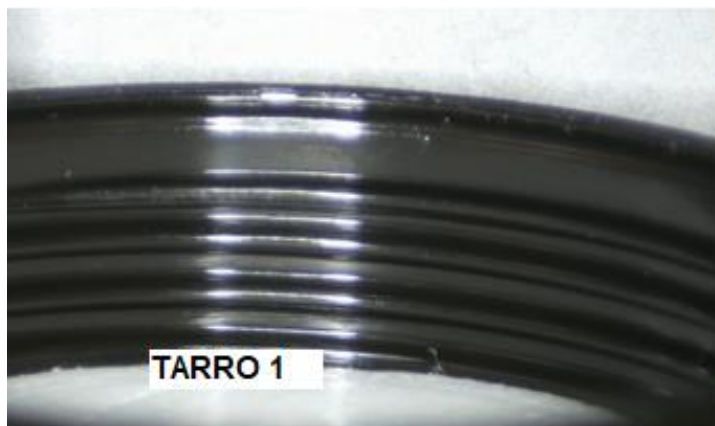
TAPA 4



TAPA 5



TAPA 6



ASPECTE CONJUNT ROSCAT.

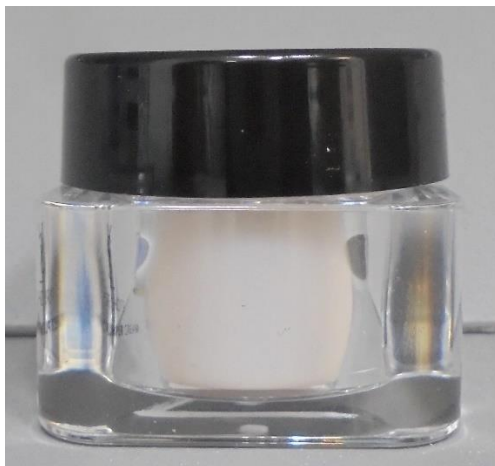
TAPA 1- Ara queda més llum 0.15 a 0.40 mm – Queda torta.



TAPA 2- Ara queda més llum 0.15 a 0.40 mm – Queda torta.



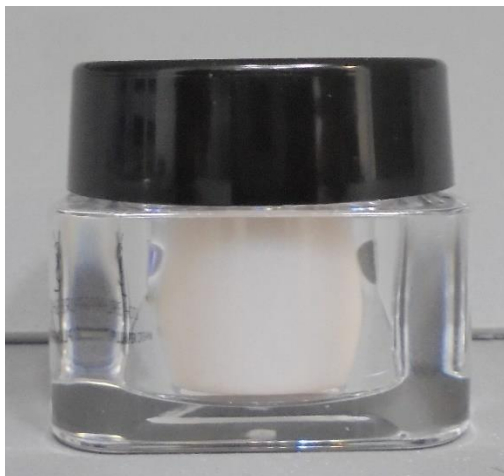
TAPA 3- Ara queda més llum 0.20 a 0.50 mm – Queda torta.



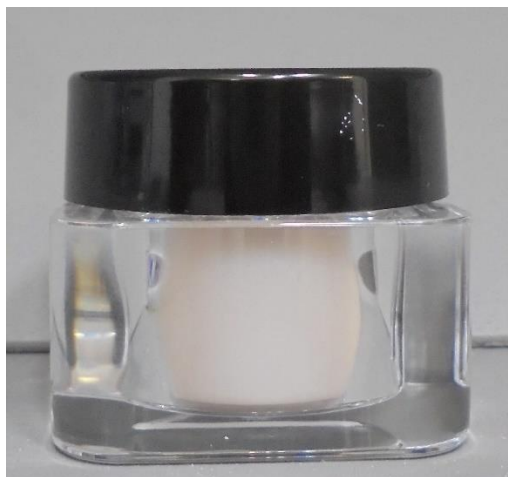
TAPA 4- Ara queda més llum 0.15 a 0.50 mm – Queda torta.



TAPA 5- Ara queda més llum 0.20 a 0.50 mm – Queda torta.



TAPA 6- Ara queda més llum 0.15 a 0.50 mm – Queda torta.



Conclusió:

De les peces fetes divendres amb les de dilluns tarda, hi ha diferències dimensionals. Ara tenen menys profunditat, la tapa queda una mica més alta (més llum entre tarro i tapa), segueix quedant torta.

També la zona d'allotjament del disc es una mica més gran, però tot dintre de les toleràncies de plàmol.

El roscat, hi ha conuinacions que tenen més fricció que altres, ja he marcat amb Vermell les que he vist pitjor.

La conuinació de tapa 3 amb tarro 5, es passa de rosca. Es la conuinació de tarro amb el diàmetre rosca més petit (28.27 mm), amb la de la tapa del diàmetre rosca més gran (27.71 mm).

La boca de les tapes han millorat, tot i que segueixen deixant brocetes al passar el dit.

INFORME REALITZAT

Tècnic de Qualitat:

Jordi López

26/05/21