

Referència: 1997 Material: PP - Color: Negre NTC-9901 + additiu

**Denominació:** Tapa 7 ml recte **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

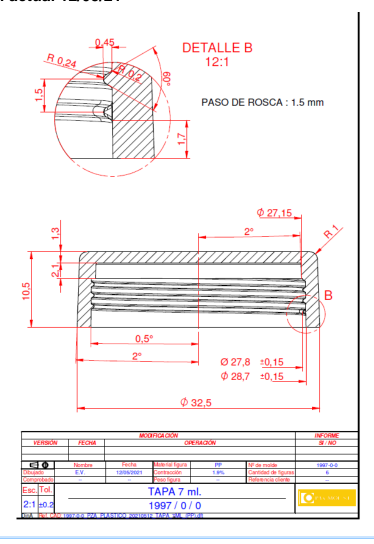
24/05/2021 - Tarda

#### Informe taller:

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

Informe Mecànic: NO

### **DIMENSIONAL: Plànol actual 12/05/21**



pág. 1 IN.IN.01 v01



#### **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 disminuit respecte les mostres del divendres 21/05/21.

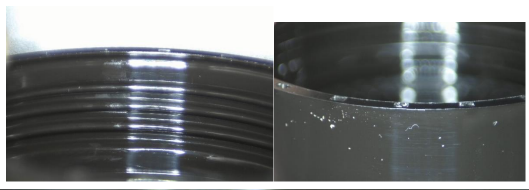
#### **ASPECTE:**

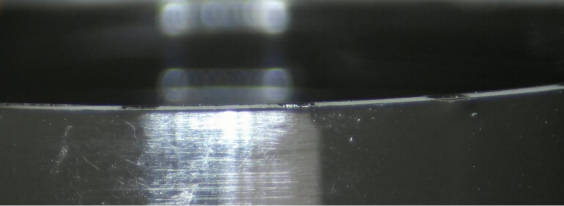
Les rosques es veuen bé, però en les 6 figures han sortit taques mates.

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

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

#### TAPA 1

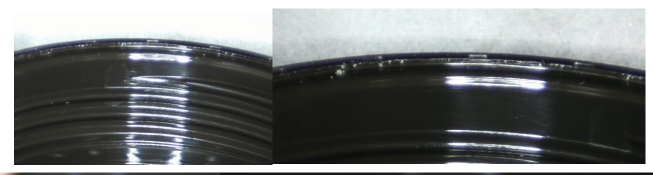


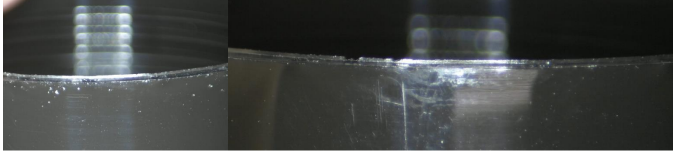


pág. 2 IN.IN.01 v01

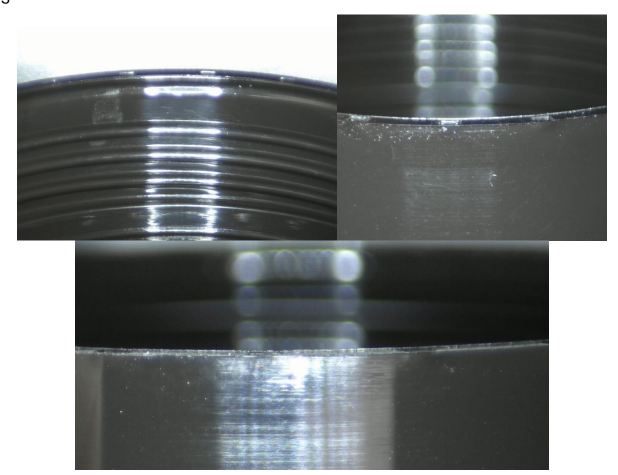


## TAPA 2





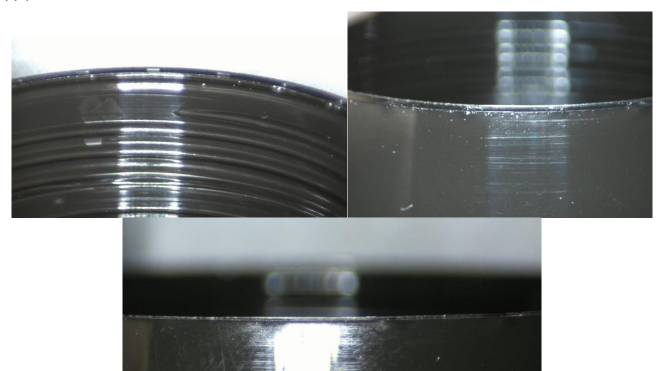
## TAPA 3



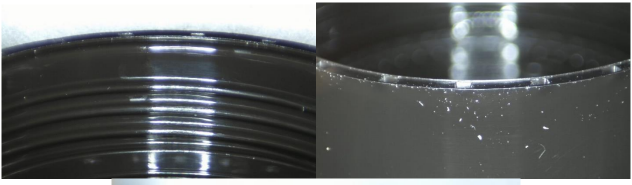
pág. 3 IN.IN.01 v01

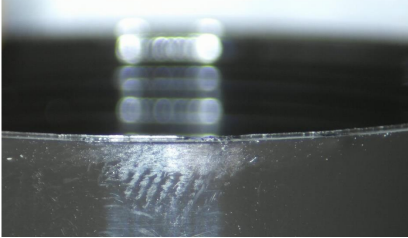


## TAPA 4



### TAPA 5

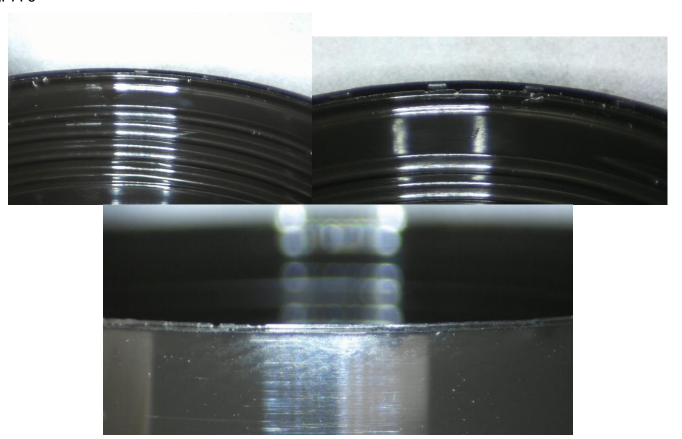




pág. 4 IN.IN.01 v01



## TAPA 6

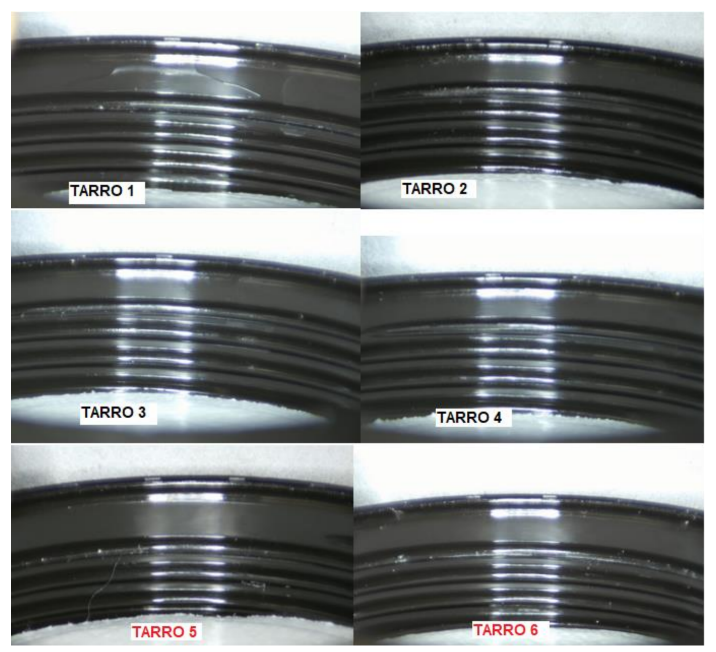


pág. 5 IN.IN.01 v01



ROSCATS AMB TARROS VELLS - 50 ROSCADES DE CADA FIGURA DE TAPA AMB CADA FIGURA DE TARRO.

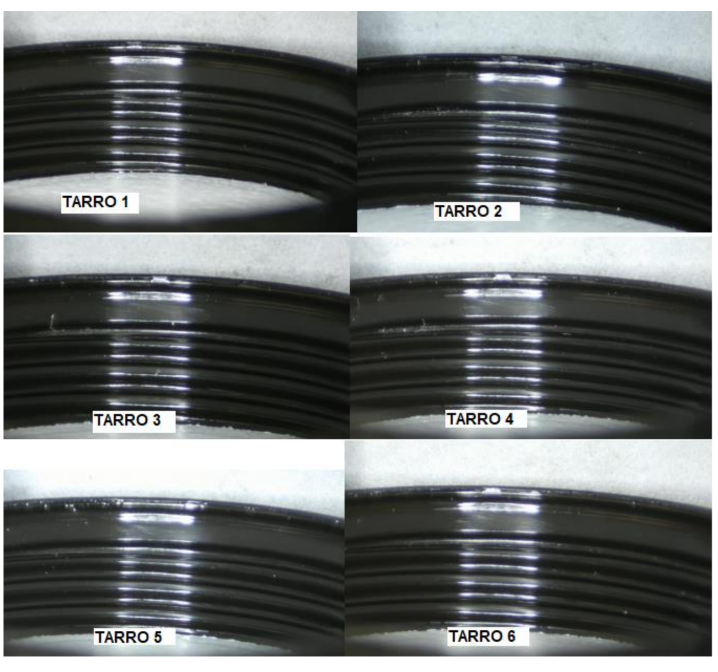
### TAPA 1



pág. 6 IN.IN.01 v01



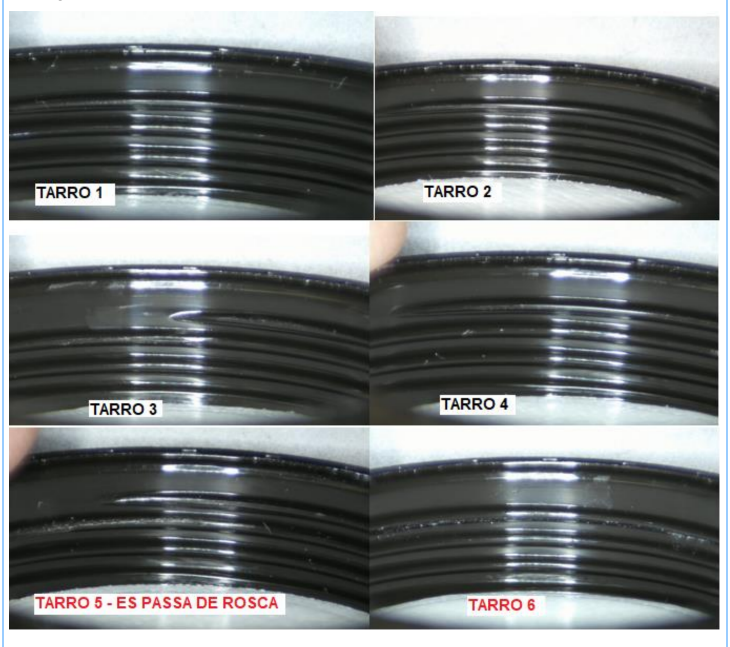
### TAPA 2



pág. 7 IN.IN.01 v01



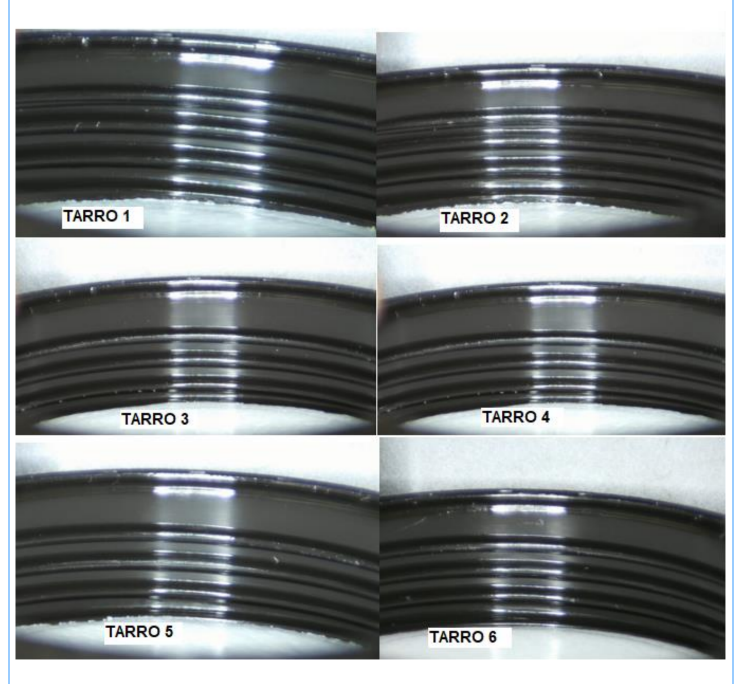
### **TAPA 3**



pág. 8 IN.IN.01 v01



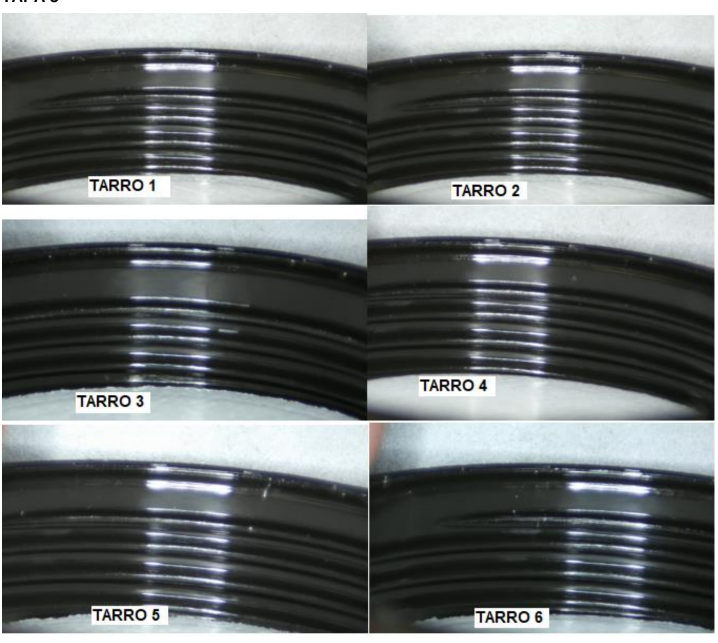
### TAPA 4



pág. 9 IN.IN.01 v01

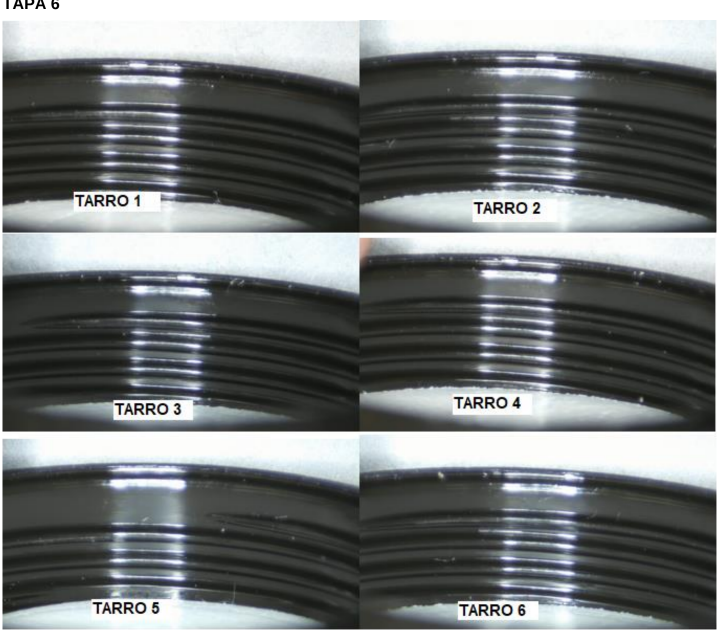


### TAPA 5





### 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 plànol.

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

La convinació de tapa 3 amb tarro 5, es passa de rosca. Es la convinació 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