

Referència: TP13 - REF.475

Material: PELD PE033

Denominació: Tap cánula amb braç

Data: 15/01/2021

Motiu informe:

REFERENCIA	DENOMINACIÓ			
475	CANULA CON BRAZO 4cv			
	DATA / PROVA Nº.	DATA SORTIDA	DATA ENTRADA	MOTIU
	1 12/01/21			Es retorna motlle per reparar circuit de refrigeració i desajust segons mostres.
			04/03/2021	Hemos fabricado 1 Casquillo intermedio. Fabricamos y cambiamos placa base con todos los circuitos de refrigeracion. Hemos mecanizado y cambiado por nuevos los 4 tubos internos de los noyos (Fontanas de refrigeracion). Reparamos salidas de gases.

Informe proves mecànica: Bolaño

- La peça 1 (davant) Té gasos a la boca del tap
- La peça 4 (darrera) una mica menys de gasos
- Prova feta amb LDPE PE033 REPSOL
- Les peces van sense robot. El motlle treballa correctament.

INFORME DIMENSIONAL: Les mides estan dintre les toleràncies excepte l'alçada de l'obturador. També n'hi ha que fan una mica de rebava.

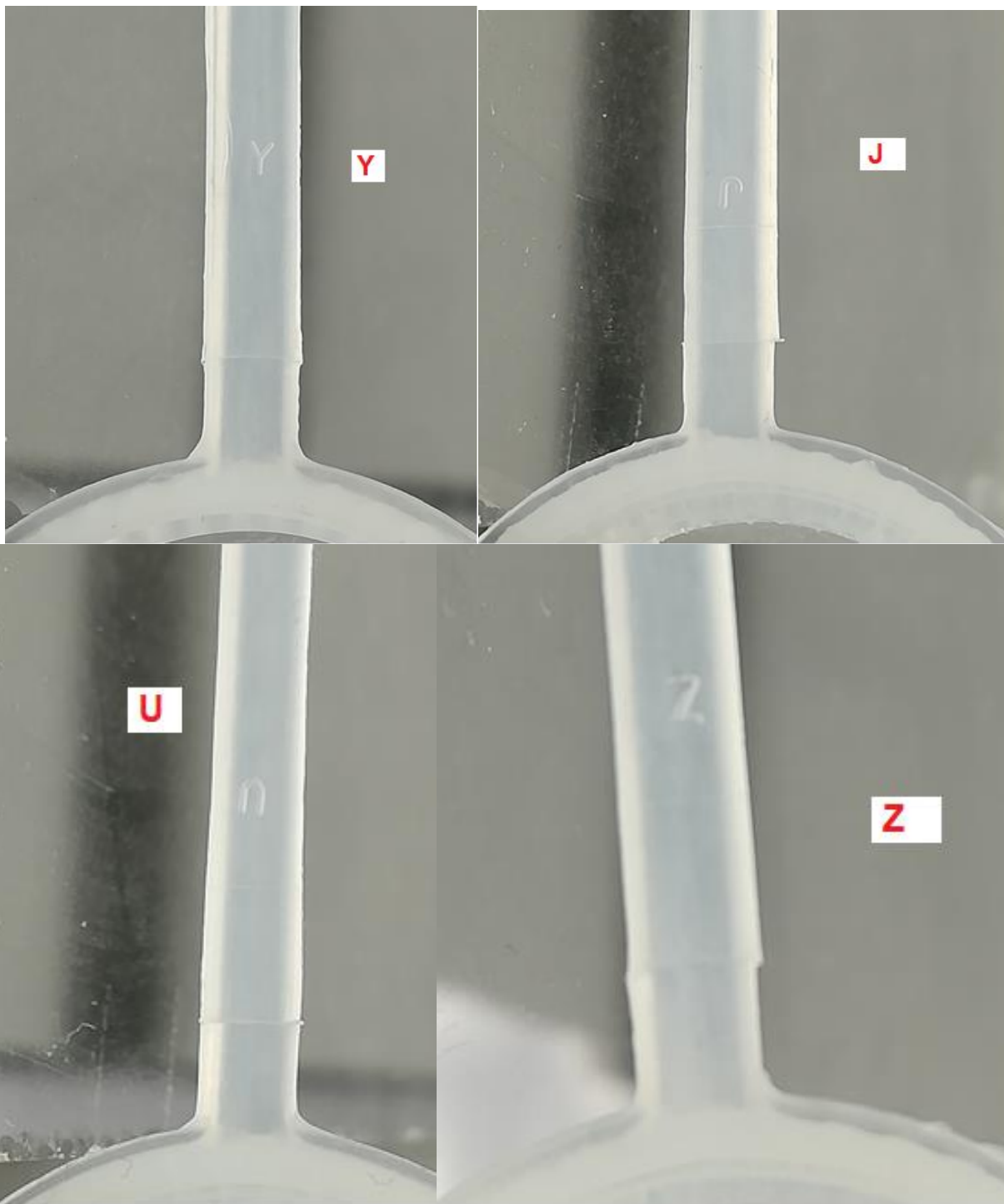
INFORME DIMENSIONAL TAP AMB CAPUTXO TP13 REF.475					
	Ø INTERIOR	Ø EXTERIOR	Ø INTERIOR OBTURADOR	Ø EXTERIOR OBTURADOR	ALT OBTURADOR
PLÀNOL	23.8 mm	27.4 mm	16.6 mm	18.0 mm	5.0 mm
FIG.J	23.84	27.38	16.48	18.03	5.10
FIG.Z	23.68	27.24	16.75	18.10	5.40
FIG.U	23.69	27.28	16.68	18.06	5.77
FIG.Y	23.71	27.32	16.74	18.03	5.38

ESTANQUITAT: Incorrecte.

ESTANQUEITAT CAMPANA – 3 min a 500 mbar			
1	2	3	4
NOK	NOK	NOK	NOK

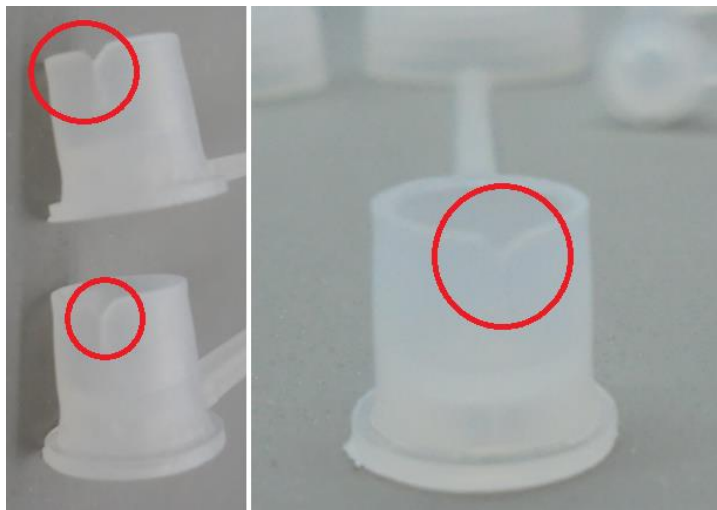
ALTRES:

He trobat unes marques a les figures, son aquestes però no trobar relació amb la numeració que utilitzem normalment

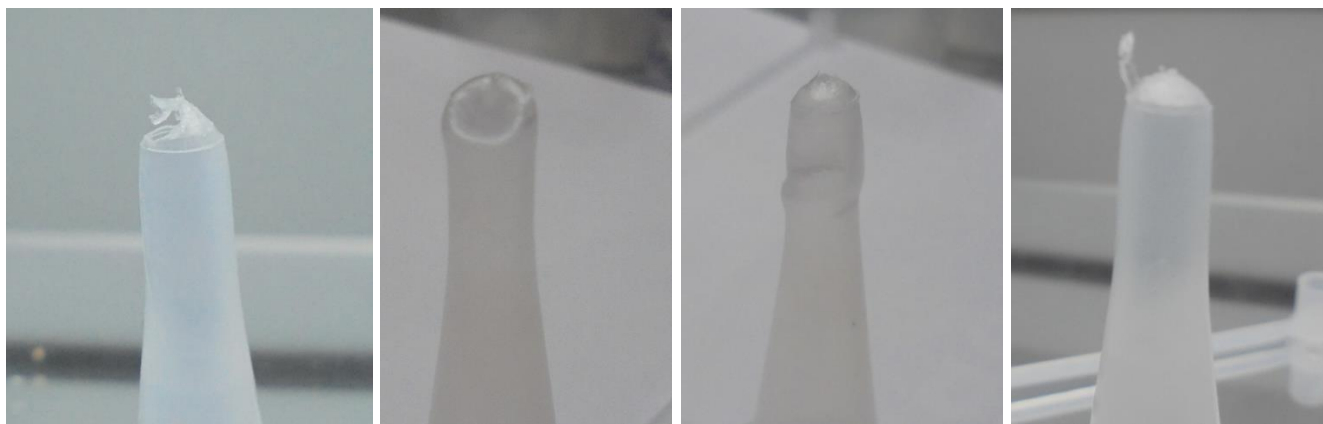


ASPECTE: De les 200 mostres que s'han fet, he detectat:

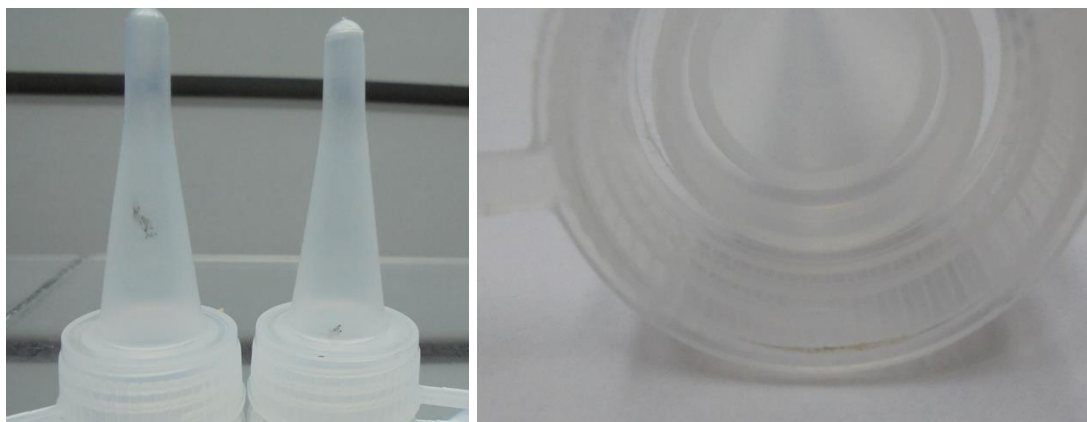
- Segueixen tenint marca de gasos al caputxó



- La punta de la cánula, han sortit alguns amb rebava, xafats, deformats, un tap obert.



- Bruts de grassa?



Conclusió: NOK per brutícia, defectes injecció.

INFORME REALITZAT

Tècnic de Qualitat:

Jordi López

08/03/21