

Referència: TP13 - REF.475 Material: PELD PE033

Denominació: Tap cánula amb braç Data: 15/01/2021

Motiu informe:

REFERENCIA	DENOMINACIÓ			
	CANULA CON BRAZO			
475	4cv			
		DATA	DATA	
	DATA / PROVA №.	SORTIDA	ENTRADA	MOTIU
				Es retorna motlle per reparar circuit de
	1 12/01/21			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
				refrigeracon).
				Repasamos salidas de gases.

Informe proves mecànic: 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 correctamente.

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 INTEIROR	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.

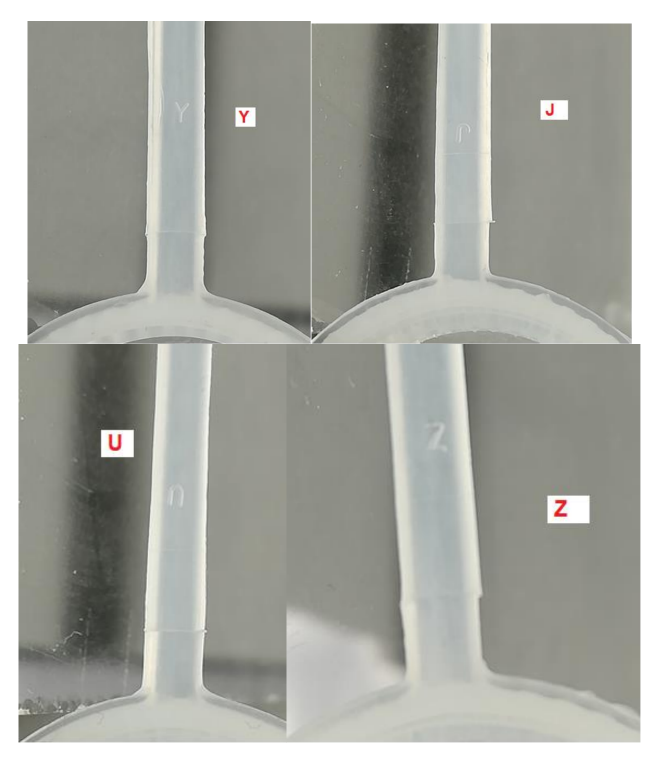
ESTANQUEITAT CAMPANA - 3 min a 500 mbar							
1	2	3	4				
NOK	NOK	NOK	NOK				

IN.IN.01 v01 pág. 1



ALTRES:

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

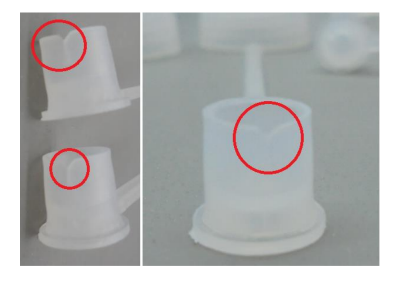


pág. 2 IN.IN.01 v01

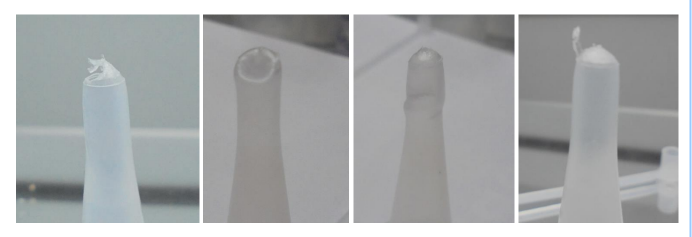


ASPECTE: De les 200 mostres que s'han fet, he detectat:

- 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?



pág. 3 IN.IN.01 v01



Conclusió: NOK per bruticia, defectes injecció.

INFORME REALITZAT

Tècnic de Qualitat:

Jordi López 08/03/21

pág. 4 IN.IN.01 v01