

Referència: 1116/4

Materials: PP + color blanc MR82943

Denominació: Interior tarro 200 ml T-11

Data: 14/06/2021

Motiu informe: Dimensional i funcional

INFORME TALLER: NO N'HI HA

INFORME DE INJECCIÓ – Mecànic – Bolaño.

- El motlle treballa bé, marca rebava en les sortides de gasos.
- Aquesta peça no pot anar amb robot tal i com esta ara mateix el motlle. S'hauria de modificar el motlle.

INFORME CONTROL DE QUALITAT

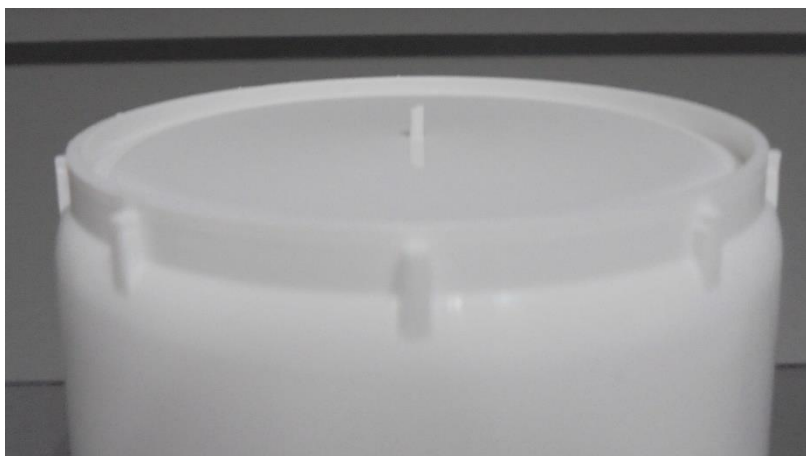
- 1- DIMENSIONAL:** No hi ha plànol ni pauta. Tinc un cubilet vell trencat, prenc com a referència. Dimenisonalment hi ha diferències, les mostres han sortit més grans que que el cubilet vell. El muntatge es bo.

Figura	Ø Exterior boca	Ø Anclatge	Ø Rosca	Ø Interior boca	Ø Dentat base	Alt coll	Alt cos	Profunditat	PES	CC
	+/- 0,20mm.	+/- 0,20mm.	+/- 0,20mm.	+/- 0,20mm.	+/- 0,20mm.	+/- 0,20mm.	+/- 0,20mm.	+/- 0,20mm.		
MOSTRA VELLA	71.06	82.39	77.20	67.62	68.24	13.72	50.55	60.97	24.74 gr	212 ml
FIG.1	71.15	82.89	77.36	67.75	68.49	13.67	50.80	61.89	24.77 gr	213 ml

- 2- MUNTATGE:** Amb els tarros de prova de material bio, es correcte. S'hauria de fer muntatge a muntadora, però hi ha pocs exteriors tarro per poder fer prova.

3- ASPECTE:

- Els 100 cubilets que s'han fet, tenen tots el punt injecció per tallar.



- També tenen tots rebava a les sortides de gasos.



- Tots els cubilets han sortit bruts de la boca



CONCLUSIÓ: Per enviar unes mostres ok, però s'hauria d'ajustar i netejar motlle. No pot ser que surtin brut de la boca, i les rebaves i punts d'injecció, s'han de repassar tots.

INFORME REALITZAT

Tècnic de Qualitat:

Jordi López

14/06/21