

**Referència:** 1870/0/3

**Materials:** PP

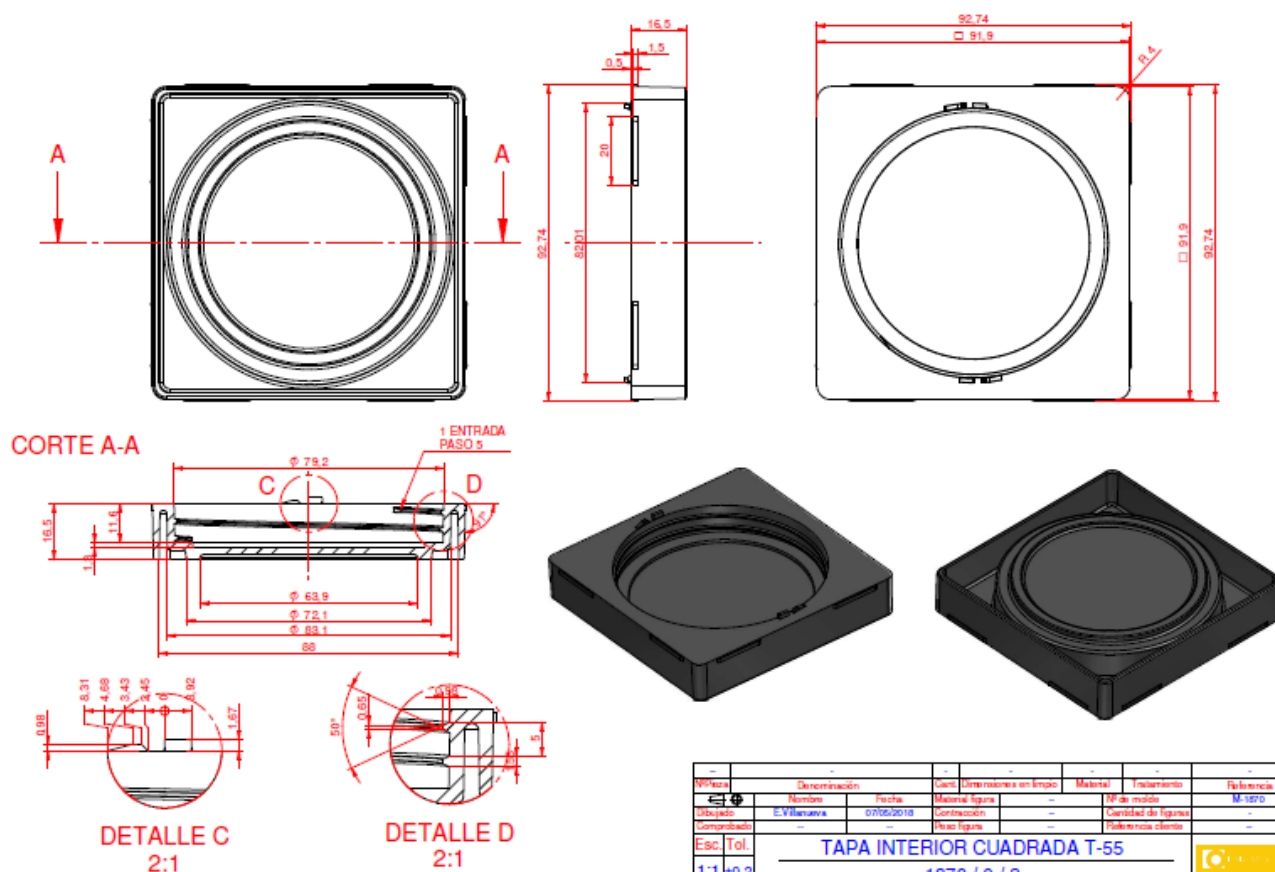
**Denominació:** Interior tapa 200 ml quadrat per T-55

**Data:** 25/01/2021

**Motiu informe:** Dimensional de l'interior tapa 200 ml quadrat per T-55. Proves fetes 11/02/21.

No tinc informe d'injecció, però s'han fet 2 proves amb diferents temps de refredament 17" i 25". 120 de cada.

Segons em comenta l'Albert, aquesta referència el motlle es de 4 figures però nomès una figura es la d'aquest interior.



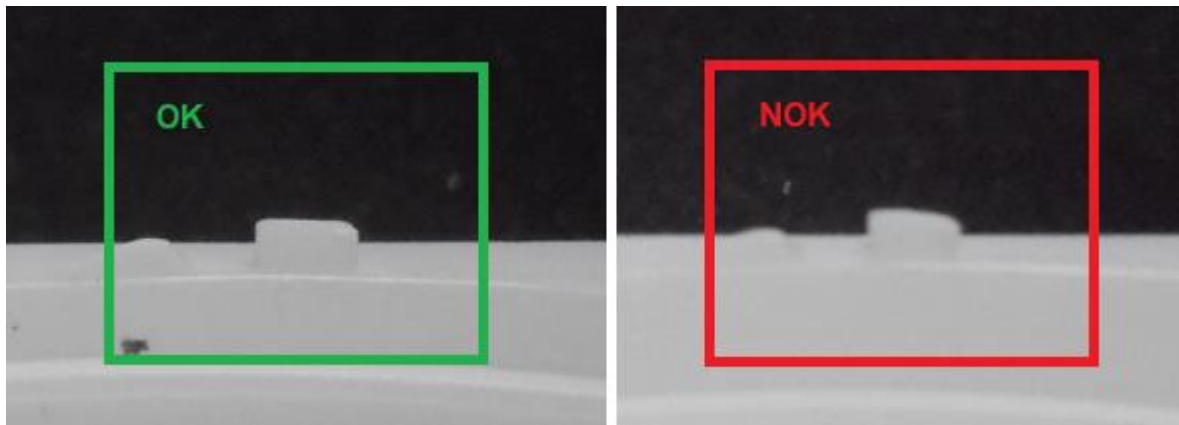
## INFORME DIMENSIONAL DE MIDES FUNCIONALS

	Ample anclatges 92.74 mm	Ample Paret ext. 91.9 mm	Diàmetre interior Ø 79.2 mm	Diàmetre rosca -	Diàmetre topes 82.01 mm	Ample anclatges 20 mm	Alt anclatge 1.5 mm	Alçada total 16.5 mm
17"	92.82 mm	91.96 mm	79.22 mm	76.80 mm	83.07 mm	19.87 mm	1.55 mm	16.58 mm
25"	93.10 mm	92.20 mm	79.42 mm	76.99 mm	83.27 mm	19.87 mm	1.55 mm	16.58 mm

	Profunditat valona 11.6 mm	Diàmetre zona disc -	Ample tope 3.92 mm	Alt tope 1.67 mm
17"	11.81 mm	76.70 mm	3.94 mm	1.65 mm
25"	11.81 mm	76.84 mm	3.88 mm	1.67 mm

**ASPECTE:**

Amb les mostres que s'han fet, ja he detectat que hi ha interiors que els topes ja surten malament. Recordo que aquest problema ja passa amb els interiors ref.1870/0/1 de la tapa N44, i que això influeix en el mal rocat amb els tarros.



Tots els interiors han sortit bruts de la valona i la rosca.

**MUNTATGE MANUAL:** Les proves amb 17" van bé. Les de 25" no perquè costen de muntar.

**FUNCIONAL:** No puc comprovar el roscat amb el tarro – NO HI HA MOSTRES ENCARA DEL TARRO REF.1898/0/4.

**DISC:** Veient que l'interior es molt semblant al ref.1870/0/1, estaria bé poder fer servir el mateix disc per aquest interior. Per diàmetre sí, per gruix falta veure els tarros amb que han de rosca. Disc 76x1 ALVEOLIT ADH.

**CONCLUSIÓ:**

El muntatge de les proves de 17" amb l'exterior ref.1980/0/0 son OK.

Falta tenir els tarros ref.1898/0/4 per poder comprovar el roscat.

**INFORME REALITZAT****Tècnic de Qualitat:**

Jordi López

17/02/21