

1. OBJET

Cette spécification contient les directives pour la mise en oeuvre des bouchons d'alvéoles. Elle concerne les produits suivants :

Désignation	Réf. bouchon
Alvéole "Micro Timer"	963531-1 1394132-1
Alvéole "Junior Power Timer"	828922-1
Alvéole "Standard Power Timer"	100132-1

Tableau non-exhaustif

2. MISE EN OEUVRE

1. Vérifier que tous les contacts sont montés dans les alvéoles spécifiées;
2. Saisir un bouchon et l'orienter comme indiqué ci-dessous :

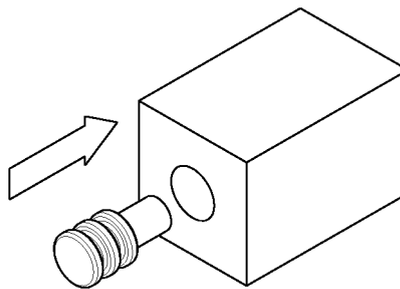


Figure 1

3. Enfoncer le bouchon dans l'une des alvéoles libres. Le glissement du bouchon dans l'alvéole se fait avec un certain effort, celui-ci garantit la tenue ultérieure du bouchon. Utiliser un outil non agressif pour pousser les bouchons (voir fig. 3) . Respecter la cote de montage du bouchon définie dans la fig. 2
4. Répéter l'opération 2. pour toutes les alvéoles à obturer.

REMARQUE *Lorsque le câblage est très dense, il est parfois plus commode de monter tous les bouchons avant de monter les contacts.*

3. DÉMONTAGE DES BOUCHONS

Pousser le bouchon à l'aide d'un outil non agressif introduit par la face avant de l'alvéole

Rédigé par : J. LAQUERBE

Date : 15 Septembre 1994

Approuvé par : A. CAHEREC

Date : 16 Septembre 1994

EC ER00-0167-03

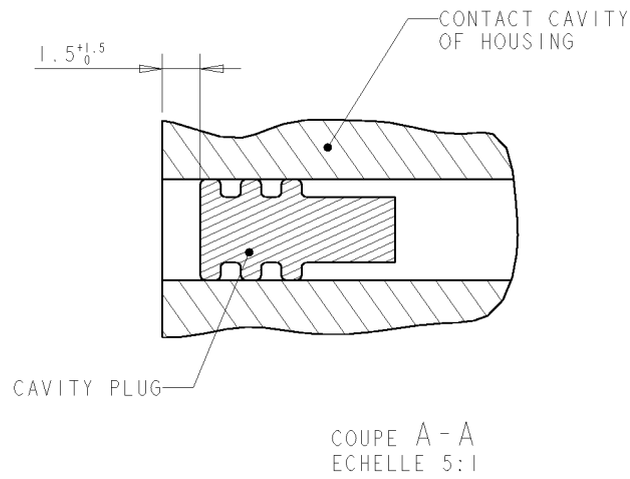


Figure 2

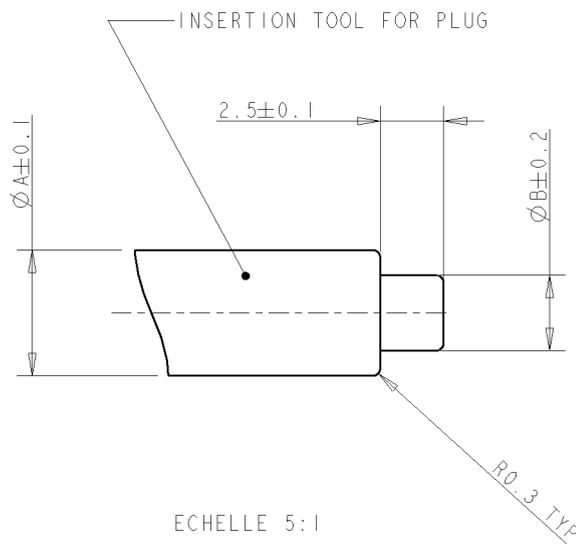


Figure 3

	µT2	JPT	SPT
Dim 'A'	4,6	5,4	9
Dim 'B'	2,6	3,4	6

Sauf cas particulier