



Entech
Nettoyeur et désherbeur vapeur

DT032 -VERIFIER LE BON POSITIONNEMENT DE LA SOND ELECTRONIQUE



Intervention à effectuer par un technicien spécialisé

Outils	Fournitures	Consommables
Clé plate de 14		Pate d'étanchéité

- Repérer l'emplacement de la sonde électronique
- Démonter la sonde électronique et vérifier que le bout de la sonde arrive bien au milieu du Té (2)
- Si ce n'est pas le cas, procéder à la modification de la distance Sonde-Raccord T en modifiant les raccords
- dévisser les 2 colliers de la sonde mécanique Mettre de la pate d'étanchéité sur les filetages
- Bien placer la sonde Mécanique sur les faces plates des raccords et ne pas serrer trop fort les 2 colliers de serrages



Sonde position sur surface plate des raccords