

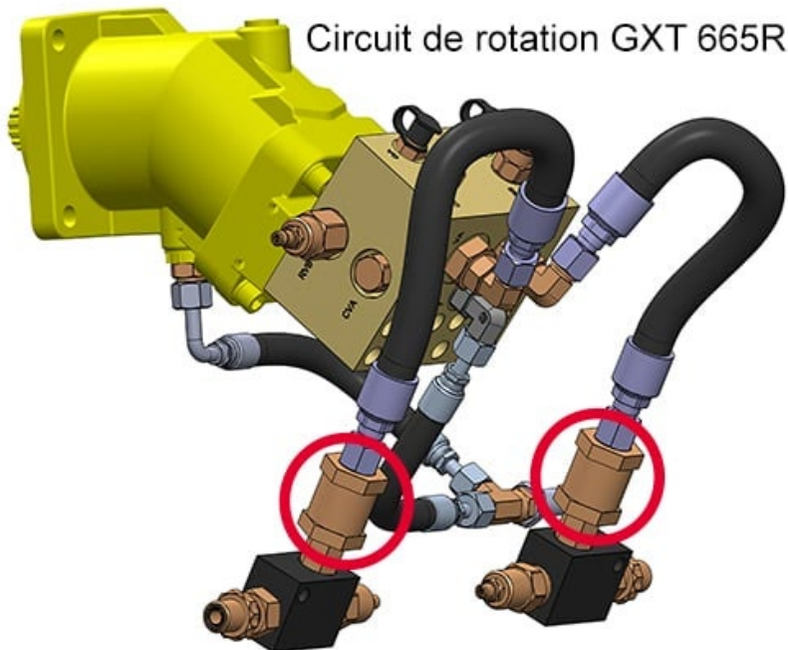


LES CONSEILS TECHNIQUES DE TIM

Filtres du circuit de rotation

Saviez-vous qu'il y a des filtres dans le circuit de rotation monté à l'intérieur de la tête de chaque accessoire rotatif? Beaucoup de gens l'ignorent; par conséquent, les filtres ne sont pas correctement entretenus, ce qui peut entraîner une défaillance des composants.

Les filtres de circuit de rotation protègent le circuit des corps étrangers de l'excavatrice et aident à empêcher les débris résultant de la défaillance des composants de rotation de retourner dans l'excavatrice.



Les filtres sont montés dans le collecteur de commande de débit juste à l'intérieur de la tête où les conduites rotatives de l'excavatrice sont connectées. En cas de défaillance de la rotation, les filtres doivent être changés et les autres composants du circuit purgés.

Les filtres doivent également être remplacés chaque fois que les moteurs ou les vannes sont remplacés pour protéger les nouveaux composants des matières piégées dans les conduites et éviter les pannes prématurées.

Si vous avez besoin d'aide pour localiser ou changer les filtres du circuit de rotation, communiquez avec Tim au 218-349-5755, talseth@genesisattachments.com, ou avec Loren, 715-919-8316, llagesse@genesisattachments.com.