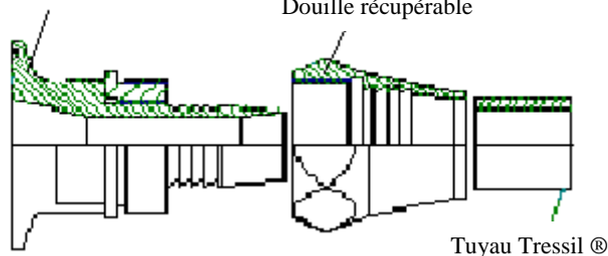


NOTICE DE MONTAGE VNRS

Embout récupérable équipé de sa bague anti-grippage

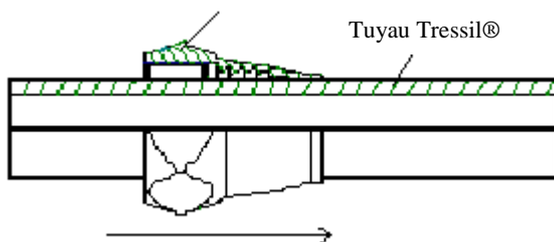
Douille récupérable



COMPOSITION: Ensemble 3 pièces constitué d'un tuyau TRESSIL®, d'une douille récupérable et d'un insert équipé d'une bague anti-grippage brevetée GECITECH.

Douille récupérable

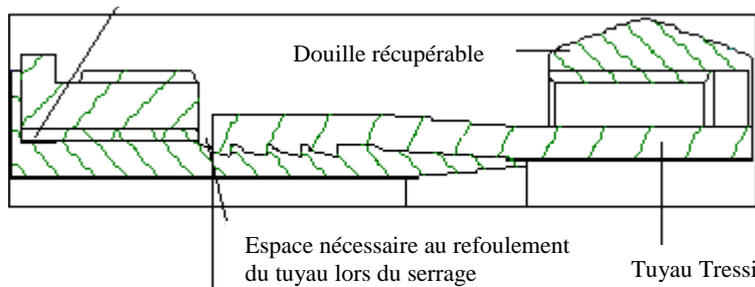
Tuyau Tressil®



Sens d'insertion de la douille dans le tuyau

Embout récupérable équipé de sa bague anti-grippage

Douille récupérable



Espace nécessaire au refoulement du tuyau lors du serrage

Tuyau Tressil®

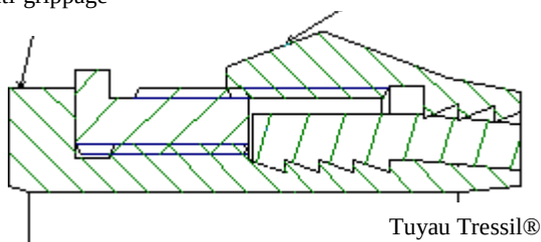
Limite maxi d'insertion du tuyau sur l'embout

1^{ère} ETAPE: Insérer la douille du côté de la partie non fileté sur le tuyau.

2^{ème} ETAPE: Introduire la partie cannelée dans le tuyau et laisser un léger espace entre le flexible et la bague fileté afin de permettre le refoulement du tuyau lors du serrage de la douille.

Embout récupérable équipé de sa bague anti-grippage

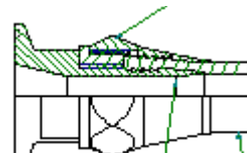
Douille récupérable



Tuyau Tressil®

3^{ème} ETAPE: Tirer la douille vers la bague fileté afin de permettre son serrage manuel sur quelques filets.

Douille récupérable



Embout récupérable équipé de bague anti-grippage

Tuyau Tressil®

4^{ème} ETAPE: A l'aide de deux clés plates terminer le serrage de la douille sur la bague fileté. Le serrage est terminé lorsque le flanc de la douille arrive en contact avec la bague, ce qui rend le montage aseptique.

IMPORTANT: Avec les embouts récupérables VNRS®, il faut utiliser exclusivement du tuyau TRESSIL® de GECITECH.

NAA.5003.02 12/13