



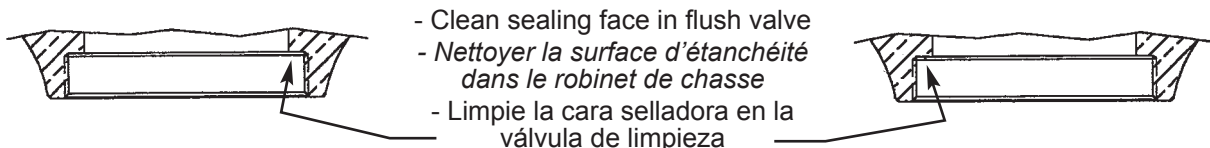
**VACUUM BREAKER - For TECK II Flushometers**  
**CASSE-VIDE - Pour Robinet de Chasse TECK II**  
**ROMPE-VACÍO - Para El Fluxómetro TECK II**

**060785A**

FOR INSTALLATIONS WITH... / POUR INSTALLATION AVEC... / PARA INSTALACIONES CON...

...Knurled Drive Coupling Ring  
 ...L'anneau de Raccordement Moleté  
 ...Anillo Estriado de Acoplamiento de Impulso

...Hexagon Drive Coupling Ring  
 ...L'anneau de Raccordement Hexagonal  
 ...Anillo de Acoplamiento Hexagonal de Impulso

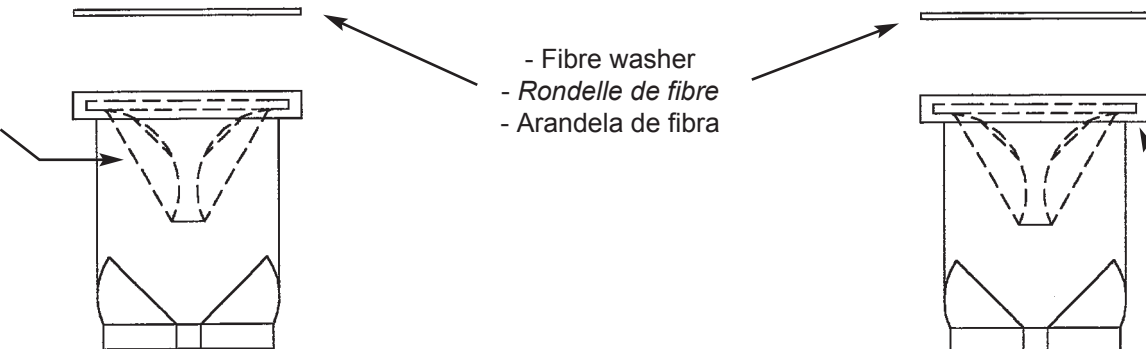


- Clean sealing face in flush valve  
 - Nettoyer la surface d'étanchéité dans le robinet de chasse  
 - Limpie la cara selladora en la válvula de limpieza

- Assemble plastic insert into rubber sleeve  
 - Placer la garniture en plastique en forme d'entonnoir à l'intérieur du manchon de caoutchouc  
 - Ensamble el empalme plástico dentro de la manga de goma

- Fibre washer  
 - Rondelle de fibre  
 - Arandela de fibra

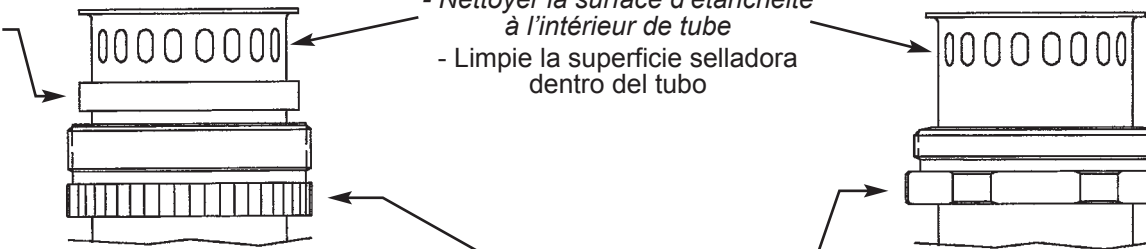
Vacuum breaker sleeve and insert sit on top of tube  
 Le manchon du casse-vide et la garniture de plastique en forme d'entonnoir doivent être placés sur le dessus du tube  
 La manga rompevacío y empalme quedan sentados encima del tubo



- Assemble plastic ring into knurled coupling ring.  
 NOTE: Plastic ring may be cut and snapped around tube  
 - Insérer l'anneau de plastique à l'intérieur de l'anneau de raccordement moleté.  
 NOTE: L'anneau de plastique peut être coupé pour être mis en place sur le tube  
 - Ensamble el anillo estriado de acoplamiento.  
 NOTA: El anillo de plástico puede cortarse y ser colocado a presión alrededor del tubo

- Clean sealing surface inside tube  
 - Nettoyer la surface d'étanchéité à l'intérieur de tube  
 - Limpie la superficie selladora dentro del tubo

Plastic ring not required - please discard  
 L'anneau de plastique n'est pas requis S.V.P. le mettre au rebut  
 El anillo de plástico no es requerido - por favor descarte



**KNURLED DRIVE COUPLING RING**  
**ANNEAU DE RACCORDEMENT MOLETÉ**  
**ANILLO DE ACOPLAMIENTO MOLETEADO DE IMPULSO**

**HEXAGON DRIVE COUPLING RING**  
**ANNEAU DE RACCORDEMENT HEXAGONAL**  
**ANILLO DE ACOPLAMIENTO HEXAGONAL DE IMPULSO**

201166 Rev. B