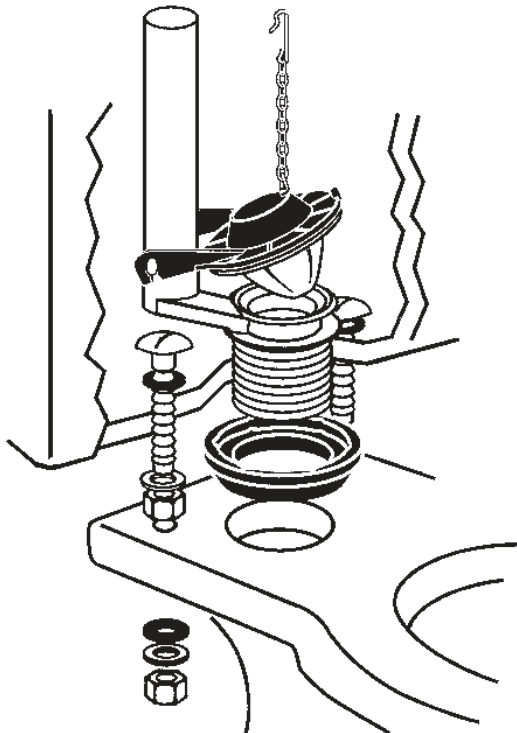


## Instructions:

1. Turn off water supply. Flush tank to remove water. Remove excess water with sponge. Disconnect water supply line.
2. Unbolt tank from bowl and lift tank. Remove old gasket and washer from tube. Loosen hex nuts and remove bolts.
3. Slide fiber washer first, then rubber gasket (small side down) onto discharge tube.
4. Slide cloth reinforced rubber washers onto tank bolts and place through holes inside tank. Thread metal washers and hex nuts onto bolts under tank and carefully tighten.
5. Set tank back on bowl opening. Bolts will line up tank-to-bowl. Fasten units together.
6. Tighten gently (do not overtighten as bowl may crack).
7. Reconnect water supply; turn on water and fill tank.



## Instrucciones:

1. Corte el suministro de agua. Accione la palanca de sericio para vaciar el agua. Quite el exceso de agua con una esponja. Desconecte la linea de suministro de agua.
2. Quite los pernos al tanque y sepárelo de la taza levantándolo. Retire del tubo el empaque y la arandela usados. Afloje las tuercas hexagonales y quite los pernos.
3. En el tubo de desagüe deslice primero la arandela de fibra; enseguida el empaque de goma (con el lado pequeno haia abajo).
4. Deslice las arandelas de goma reforzadas con tela sobre los pernos del tanque y colóquelas a través de los orificios dentro del tanque. Enrosque las arrandelas de metal y las tuercas hexagonales en los pernos debajo del tanque y apriéte los cuidadosamente.
5. Vueva a colocar el tanque sobre la apertura de la taza. Los pernos estarán alineados del tanque a la taza. Fije ambos elementos el uno al otro.
6. Apriéte los cuidadosamente (no los apriete demasiado porque la taza se podría rajar).
7. Abra de nuevo el conducto del agua y llene el tanque.