

FORD / MAZDA

4F27E / FN4A-EL

P0750, P0751 O NEUTRALIZANDO EN 4a.

QUEJA: Antes o después de la reparación los vehículos Ford ó Mazda equipados con el transeje 4F27E ó FN4A-EL pueden exhibir el código DTC P0750 falla en el circuito del solenoide de cambio “A” ó el DTC P0751 código de desempeño del solenoide de cambio “A” exhibiendo el cambio de 3a. a 4aa neutralizado.

CAUSA: La causa puede ser que el solenoide de cambio “A” falle mecánicamente o electrónicamente por mal conexión del cable de tierra interno causando una mala aplicación del solenoide de cambio “A” ocasionando que el cambio ascendente de 3a. a 4a. se neutralice.

CORRECCIÓN: Para corregir esta condición refierase a figura 2 para ubicar al solenoide de cambio “A” refierase a figura 1 para revisar con aire el solenoide de cambio “A” a la misma refierase a la figura 3 para verificar el valor de ohmios correcto de los mismo, remplace el solenoide si es necesario.

INFORMACIÓN DE SERVICIO:

Solenoide de cambio “A” (No. de pieza Ford).....XS4Z-7G383-AA

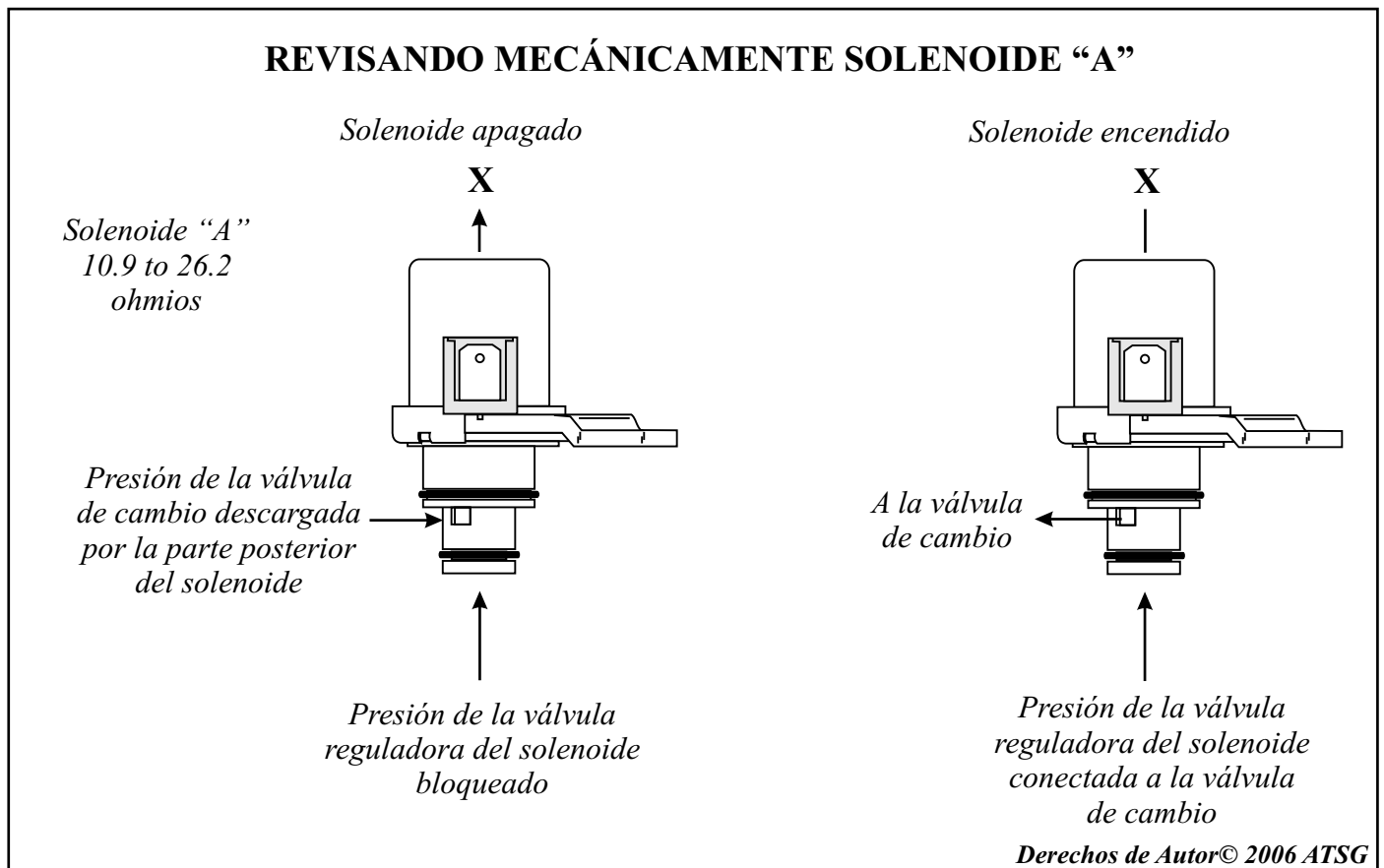


Figura 1

