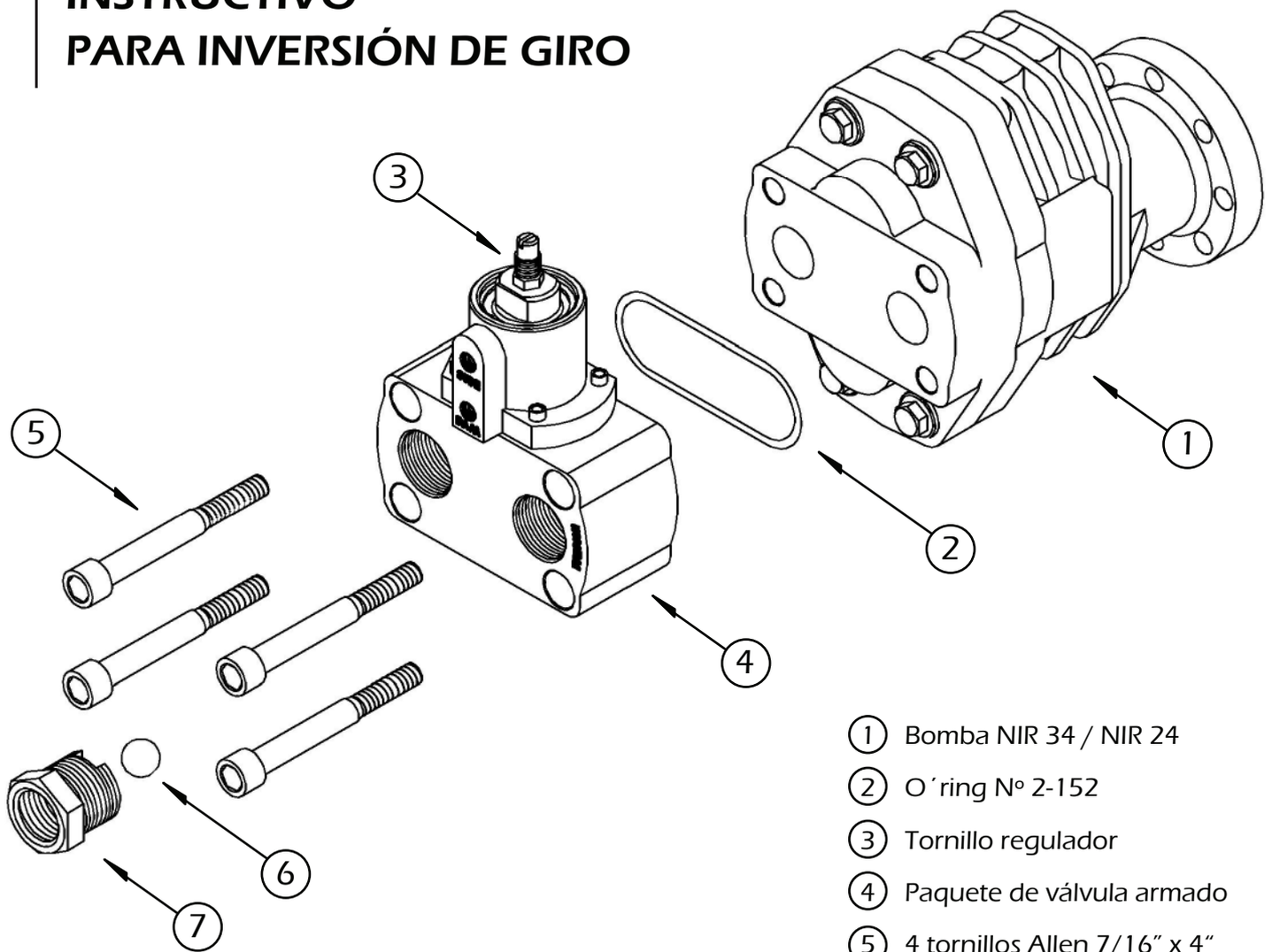
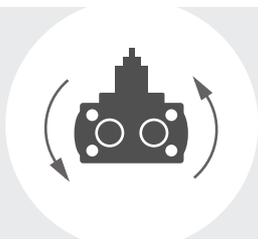


INSTRUCTIVO PARA INVERSIÓN DE GIRO



- ① Bomba NIR 34 / NIR 24
- ② O´ring N° 2-152
- ③ Tornillo regulador
- ④ Paquete de válvula armado
- ⑤ 4 tornillos Allen 7/16" x 4"
- ⑥ Bolilla 7/8"
- ⑦ Reducción con tope



¿CÓMO CAMBIAR EL SENTIDO DE LA PRESIÓN?

Para cambiar sentido de presión aflojar los 4 tornillos Allen 7/16" x 4" (ITEM 5) y girar el paquete de válvula neumático 180° (ITEM 4).



No modificar ubicación de la bolilla 7/8" (ITEM 6)

NOTA:

¿CÓMO REGULAR LA CARRERA DEL PISTÓN?

Aflojar tuerca 7/16" NF
y luego ajustar según preferencia el tornillo
regulador (ITEM 3) para un adecuado
descenso de la volcadora.