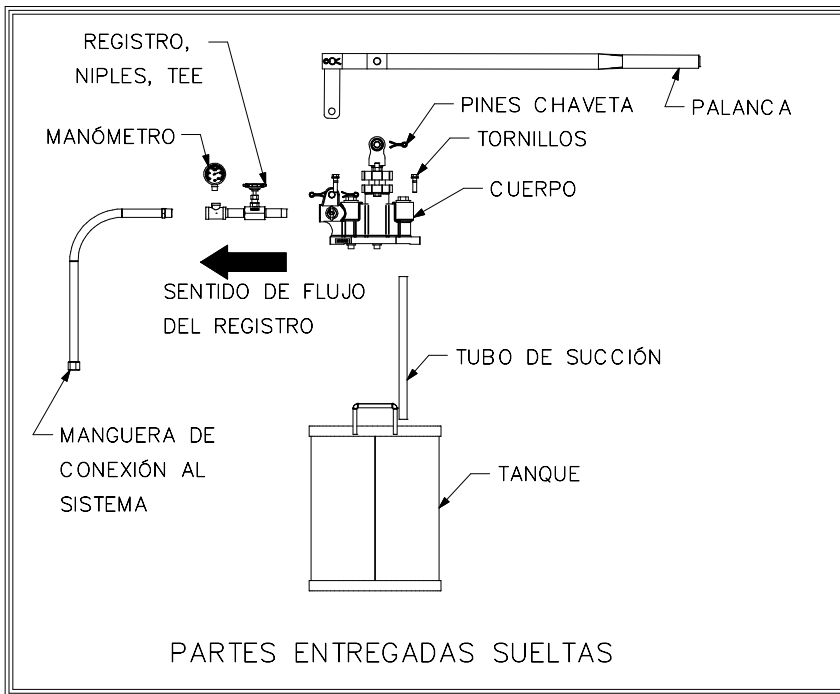


BOMBA MANUAL DE PRUEBAS HIDROSTÁTICAS HRHG101 (ALUMINIO)/ HRHG102 (HIERRO GRIS)



- 1) Enrosque el tubo de succión (B) en el cuerpo de la bomba (A).
- 2) Enrosque el niple del registro (C) al cuerpo de la bomba (A), (***) teniendo en cuenta el sentido de flujo del registro.
- 3) Enrosque la tee (D) a la manguera de conexión (E).
- 4) Ensamble el cuerpo de la bomba (A) al tanque (F), usando los cuatro tornillos suministrados (G) - $\varnothing 3/8'' \times 1-1/2''$ -.
- 5) Ensamble el brazo de la palanca (H) con el émbolo (A') y el apoyo de palanca (H') con el cuerpo de la bomba, alinee las correspondientes perforaciones.
- 6) Inserte el pin largo (I) en la perforación del émbolo (A') y el pin corto (J) en la perforación del cuerpo (A).
- 7) Inserte los pines chaveta (K) en los agujeros de los pines largo (I) y corto (J).
- 8) Instale el manómetro (L) en la tee (D).

