

FIG. 102. — Tanque para depositar leche.

- (1) Cavidad. (2) Patas. (3) Grifo de salida. (4) Envoltura exterior. (5) Revestimiento interior. (6) Capa de aislamiento. (7) Boca de acceso con tapadera. (8) Termómetro. (9) Tubo de entrada. (10) Abertura de control. (11) Motor para el agitador. (12) Tubo para el indicador de nivel. (13) Cartucho deshumectante. (14) Toberas de inyección para la limpieza con productos químicos.

FIG. 103. — Representación esquemática de un indicador neumático.

- (1) Tanque. (2) Tubo. (3) Indicador. (4) Mirilla para efectuar la lectura. (5) Válvula de limitación. (6) Filtro de aire.

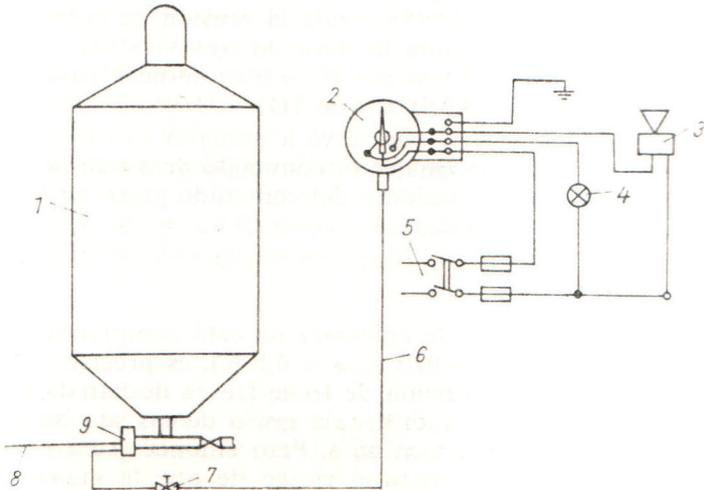
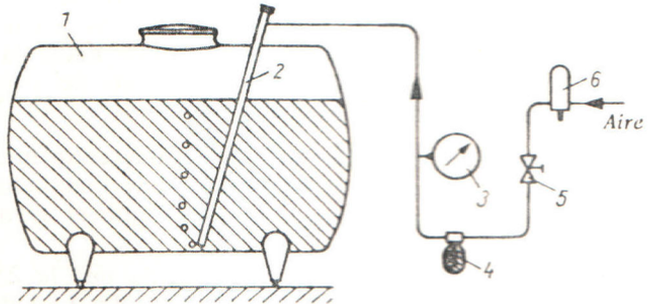


FIG. 104. — Dispositivo indicador del contenido con cabeza medidora de presión.

- (1) Tanque. (2) Indicador de nivel (manómetro). (3) Bocina para avisar cuando el nivel del líquido haya llegado al límite máximo o mínimo. (4) Lámpara que señala el nivel máximo o mínimo. (5) Conexión a la red. (6) Conducción de aire. (7) Válvula de limitación. (8) Entrada de aire. (9) Cabeza medidora de presión.