

Válvulas a diafragma para Descargas de Tanques.

Las válvulas a diafragma para descarga de tanques VALIA[®] de $\varnothing 4''$ fueron diseñadas para la industria ferroviaria, naval, etc..

Están compuesta por un mecanismo metálico (bonete y volante) con indicador de apertura de polipropileno sellado con o ring de nitrilo, tuerca de mecanismo en bronce con puntos de fricción montados sobre un rodamiento axial, vástago ascendente metálico lubricado con grasas especiales resistentes a altas y bajas temperaturas; bulones en acero cincado.

Diafragma moldeado en diversos compuestos de caucho sintético reforzado con telas especiales y provisto de nervaduras que garantizan un cierre hermético; cuerpo de hierro fundido con conexión a la línea BSP 4" y toma de conexión macho $\varnothing 5 1/2''$ rosca whitworth 5 hilos por pulgada.

Opcional: Tapón roscado de hierro con cadena.



Para mayor información visitar el site
www.valia.com.ar