



GAL[®] SERIE 75

INNOVACIÓN CON LA FIABILIDAD DE LAS VÁLVULAS GAL[®]

GAL[®] SERIE 75

INNOVACIÓN CON LA FIABILIDAD DE LAS VÁLVULAS GAL[®]

Válvulas con una alta capacidad de flujo y muy bajas pérdidas de carga gracias a su diseño único y simple que proporciona un amplio paso de agua, manteniendo al mismo tiempo una reacción de regulación rápida y eficaz.



MAYOR CAPACIDAD

La mejor relación KV⁽¹⁾/PVP del mercado. Su diseño le confiere una baja pérdida de carga para altos caudales.



AHORRO DE ENERGÍA

Mínima presión de funcionamiento que permite un ahorro energético.



MAYOR PRECISIÓN

Regulación precisa en todo el rango de caudal, incluso en caudales próximos a cero, gracias a su diafragma flexible.



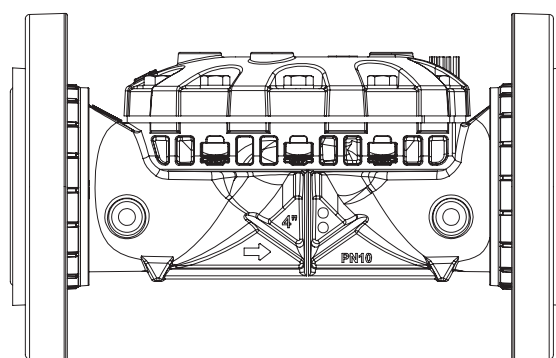
ANTICORROSIÓN

Fabricada en poliamida, resistente a los fertilizantes y a los productos químicos usados en agricultura.



MENOR MANTENIMIENTO

Pocos recambios y muy económicos en relación a otras válvulas del mercado. No se necesitan herramientas especiales para su desmontaje.



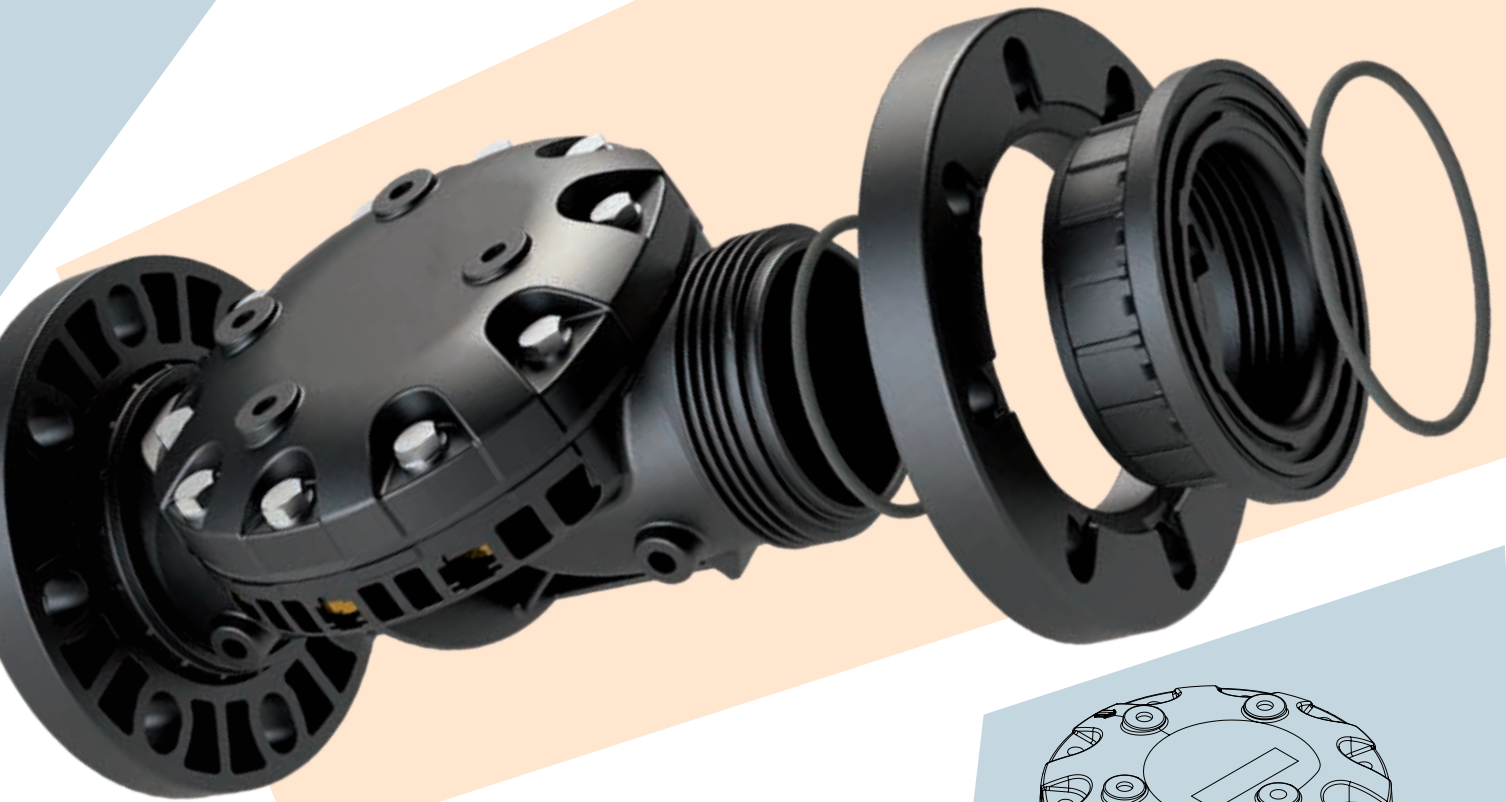
GAMA DE VÁLVULAS GAL[®] SERIE 75

	20 mm 3/4"	25 mm 1"	35 mm 1 - 1/2"	50 mm 2"	65 mm 2 - 1/2"	80 mm 3"	80 mm 3" HF	100 mm 4"	100 mm 4" HF	160 mm 6"
Caudal de diseño (m ³ /h)	4	8	35	40	45	50	65	70	150	160
Caudal máx. recom. para operación en continuo (m ³ /h)	6	10	45	55	65	90	100	120	160	200
Presión máxima de trabajo (bar)	8	8	10	10	10	10	10	10	12	12



⁽¹⁾ El KV es el caudal en m³/h que produce una pérdida de carga de 1 bar. La válvula Gal[®] Serie 75 tiene un KV muy alto en relación a su precio, es una válvula de gran capacidad.

⁽²⁾ Los caudales de diseño han sido calculados expresamente para ofrecer una pérdida de carga de 3 mca.



SIMPLICIDAD

Solo 4 elementos conforman la válvula: Cuerpo y tapa, y en su interior diafragma y muelle.



MAYOR VERSATILIDAD

Las válvulas Gal S75 disponen de diversos tipos de conexiones para adaptarse a cualquier instalación.

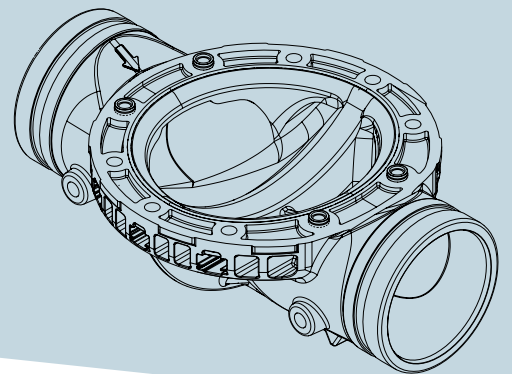
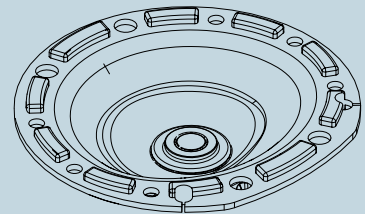
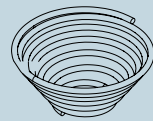
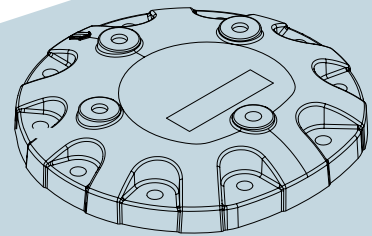
**Conexiones
finales**

Brida Universal

Conexión PVC

Rosca BSP

Conexión ranurada





Barcelona: +34 935 737 422 Valencia: +34 961 667 013 Murcia: +34 968 898 002 Málaga: +34 952 244 624 Sevilla: +34 955 981 990 Madrid: +34 916 746 050 Portugal: +351 243 329 097 Marruecos: +212 522 862 258



Las especificaciones técnicas descritas y el contenido del presente documento son válidos en su fecha de emisión. Riegos Iberia Regaber, S.A. se reserva el derecho a modificar las características técnicas de los productos y a realizar cambios en la información contenida en este documento. Para solicitar información adicional, contacte con nosotros: www.regaber.com/contacto



www.regaber.com

