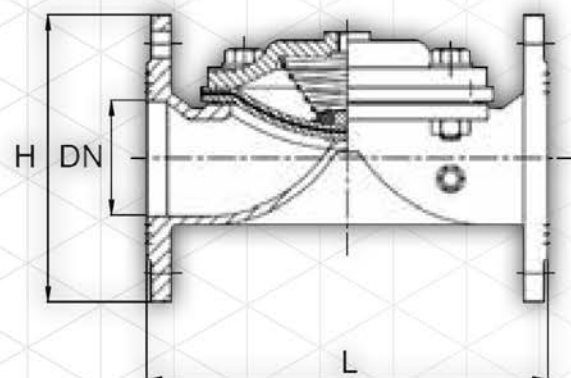
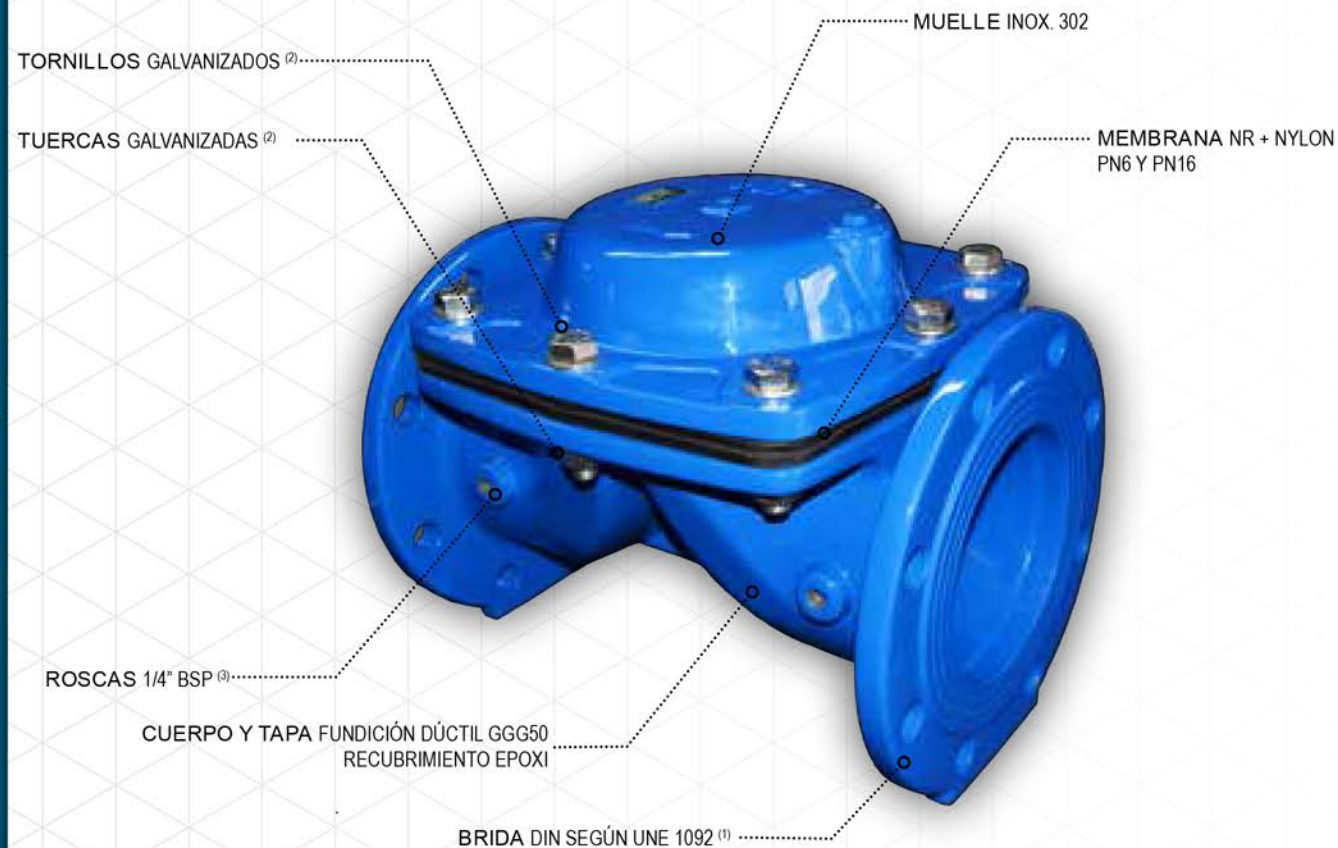


**VÁLVULA TIPO SAUNDERS BRIDADA**

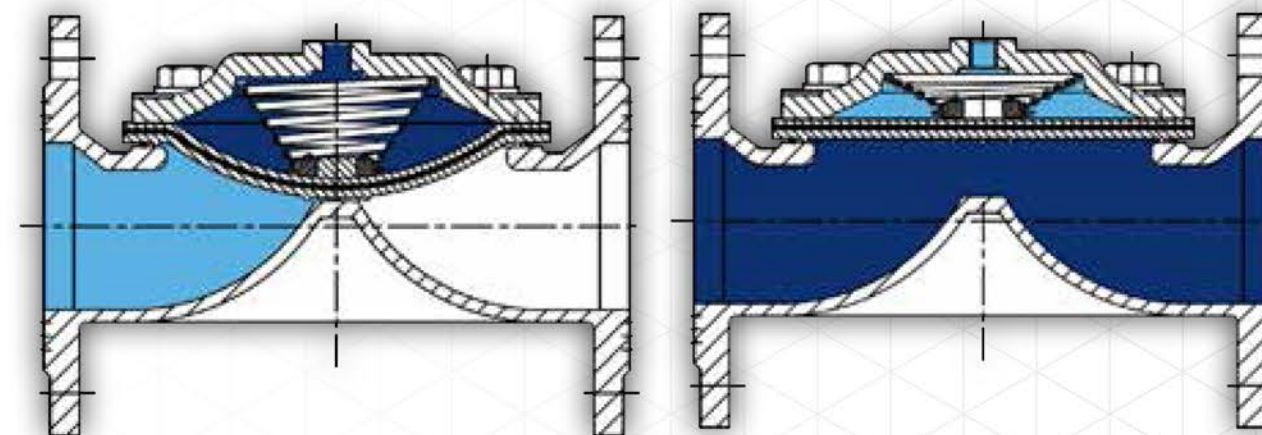
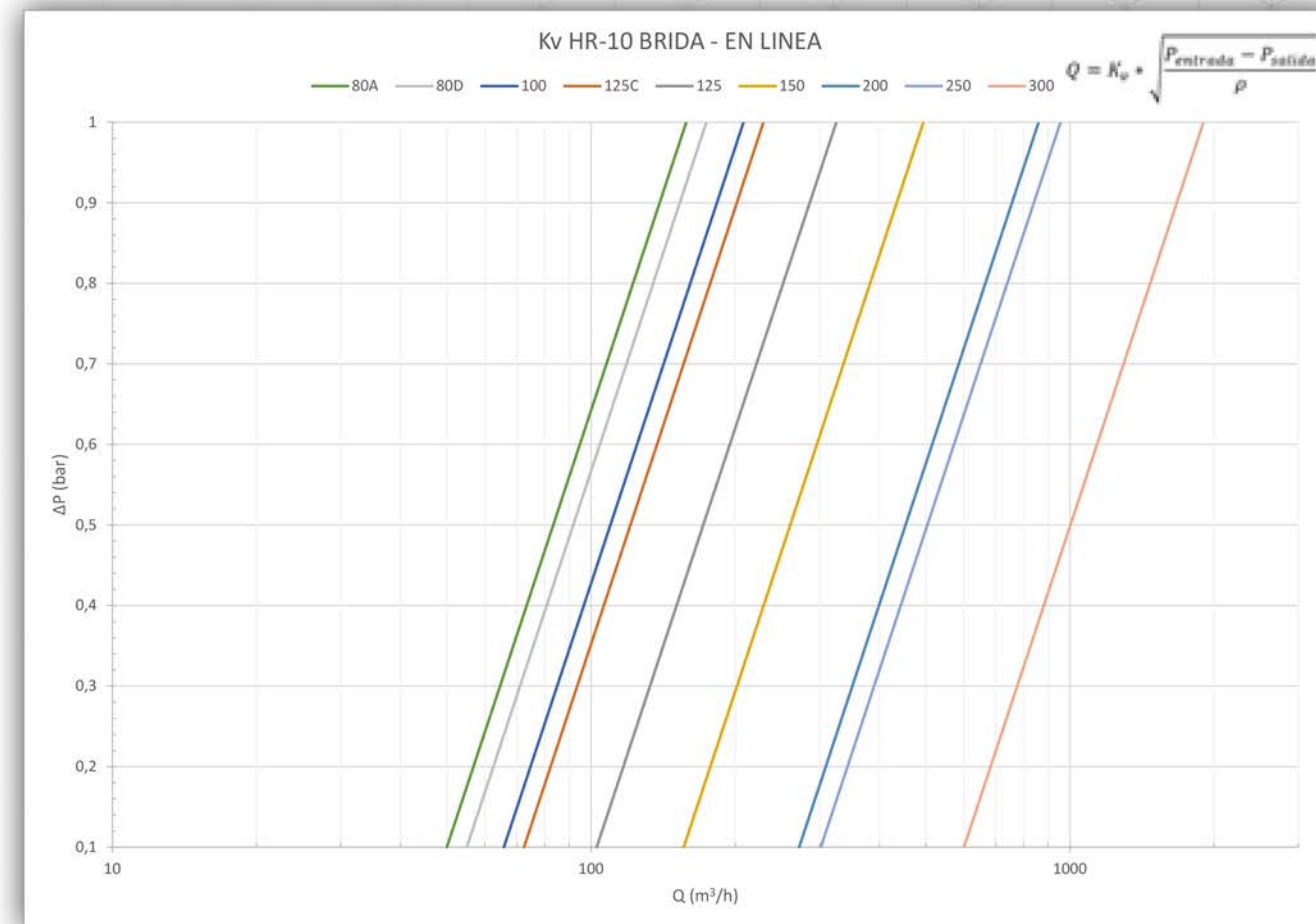
Válvula hidráulica de membrana con muelle de acero inoxidable

- Baja pérdida de carga
- Mantenimiento sencillo
- Apertura y cierre lentos evitando golpes de ariete
- Gran solidez y mínima corrosión gracias a su recubrimiento epoxi



DN	L	H	Taladros	Peso
mm	Pulgadas	mm	(Brida)	Kg
80A	3"	250	8 (PN16)	11.2
80D	3" (3-4-3)	280	8 (PN16)	13.8
100	4"	305	8 (PN16)	15.5
125C	5" (5-4-5)	330	8 (PN16)	21
125	5"	330	8 (PN16)	25
150	6"	390	8 (PN16)	41
200	8"	475	8 (PN10) / 12 (PN16)	68
250	10"	505	12 (PN10 / PN16)	88
300	12"	584	12 (PN10 / PN16)	120

(1) Opción en brida ANSI  
(2) Opción en inoxidable A2-70  
(3) Rosca de toma 3/8" en tamaño DN300



CON PRESIÓN EN LA CÁMARA, LA VÁLVULA CIERRA

SIN PRESIÓN EN LA CÁMARA, LA VÁLVULA ABRE