

VÀLVULA BÀSICA VICTAULIC METÀL·LICA



Aplicacions

Vàlvules hidràuliques per a l'automatització de conduccions d'aigua per regadiu, distribució d'aigua potable i processos industrials.

Funcions mes habituals

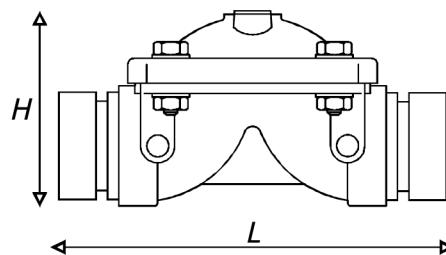
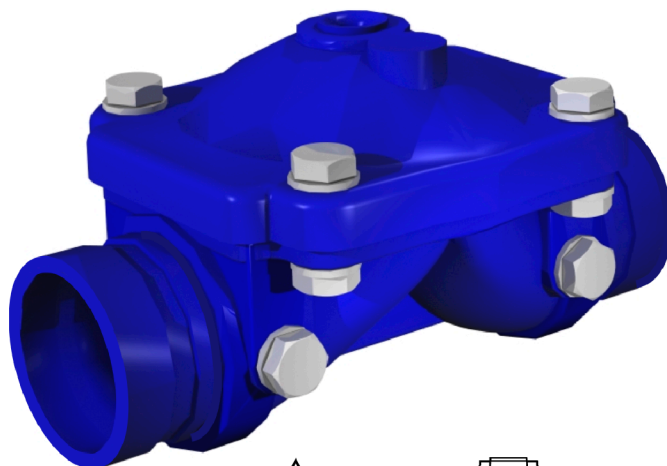
Electrovàlvula	Control de nivell (flotador)
Reguladora de pressió	Control de cabal
Sostenidora de pressió	De seguretat

Avantatges

Baixa pèrdua de pressió
Facilitat en el manteniment
Obertura i tancament lents per evitar el cop d'ariet

Caracteriques tècniques

Material cos i tapa: Fosa GG25
Pintura: Poliester en pols
Membrana: Cautxú natural (NR), (EPDM i VITON opcional)
Molla: Acer inoxidable AISI 304, (AISI 316 opcional)
Victaulic: 2", 3" i 4"
Pressió màxima: 16 bar



PRESSIÓ MÍNIMA D'OBERTURA

VÀLVULA	baixa pres.	alta pres.
2"	0,3	0,7
3"	0,5	0,9
4"	0,5	1,0

DIMENSIONS

Codi	Vàlvula	L	H	W	kg.
892420	2"	203	113	128	3,6
892430	3"	231	150	172	7,3
892440	4"	283	185	204	11,5

codis per membrana alta pressió AP, per membrana baixa pressió BP consultar

PÈRDUES DE CÀRREGA AMB LA VÀLVULA TOTALMENT OBERTA (MCA).

Cabal (m3/h)	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	100	125	150
2"	0,08	0,35	0,82	1,50	2,40	3,51	4,85	6,42	8,22	10,25									
3"	0,04	0,12	0,25	0,44	0,68	0,97	1,31	1,70	2,13	2,62	3,15	3,73	4,35	5,03	6,51	8,18	9,08	10,03	
4"	0,03	0,11	0,22	0,35	0,50	0,68	0,88	1,09	1,33	1,58	1,85	2,13	2,43	2,75	3,42	4,16	4,95	7,15	9,66

*En negreta cabals recomanats