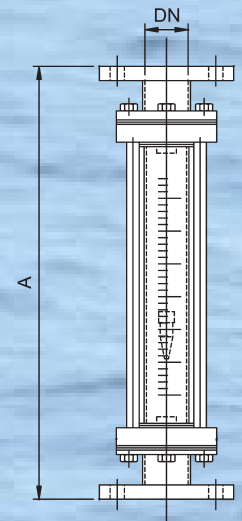
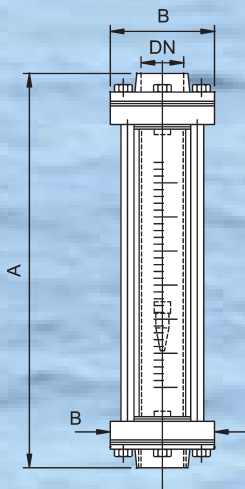
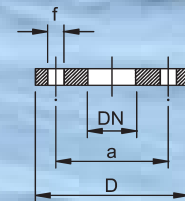


SERIE - "BC-K"

PARA MEDIOS Y GRANDES CAUDALES, LIQUIDOS O GASES



TIPO	AGUA L/H	AIRE Nmc/h P.A.	B		CONEXION ROSCA			CONEXION BRIDA		
			Metal	PVC	Metal A	PVC A	DN	Metal A	PVC A	DN
BC-3	300	6					1/2"			15
	400	8	79	90	372	420	3/4"	504	528	20
	600	10					1"			25
	800									
BC-3B	1.200	20	79	90	372	420	3/4"	504	528	20
	1.500						1"			25
BC-4	2.000						3/4"			20
	2.500	40	89	100	380	428	1"	508	532	25
	3.500									
BC-5B	4.000						1"1/4			32
	5.000	60	112	120	380	428	1"1/2	508	562	40
	6.000									
BC-K1	5000						1"1/4			32
	6000	80	112	120	485	533	1"1/2	613	667	40
	8000									
	10000									
BC-K2	12500	130	138	140	481	557	1"1/2	615	679	40
	15000						2"			50
	20000									
	25000	160					2"			50
BC-K3	35000		148	150	485	569	1"1/2	625	679	65
	37000	250					3"			80
	45000									



PN-10					
DN	a	D	f	Nº TAL.	Ø TAL.
10	60	60	14	4	12
15	65	95			
20	75	105			
25	85	115			
32	100	140	18	8	16
40	110	150			
50	125	165			
65	145	185			
80	160	200			
100	180	220			

BRIDA NORMA UNI - 2223

Construcción standard:

Cuerpo en acero al carbono, acero inoxidable y PVC.
Tubo troncocónico en policarbonato atóxico
e irrompible.

Presión máxima de prueba 16 bar.
Precisión: +/-5%

Aplicaciones especiales:

Provisto de contactos de máximo y mínimo.

Instalación:

Mediante bridas o conexiones roscadas.

