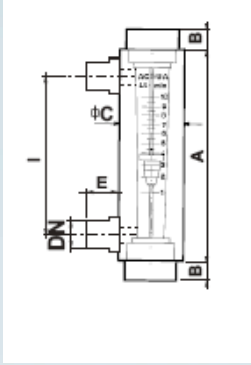
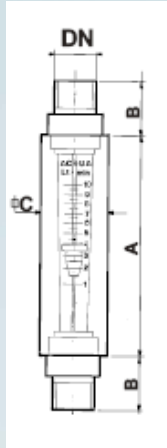


Mod. "R"

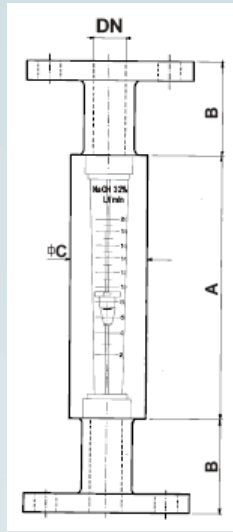
FLUJÓMETROS PARA CAUDALES MEDIANO



square connections
threaded



axial connections
threaded



axial connections
flanged



TIPO	portate standard		attacchi filettati				attacchi flangiati			
	WATER	AIR	threaded connection				flanged connection			
	Lt/h	Nmc/h	DN	A	B	C	DN	A	B	C
R-1	120	6	1/2"	127	35	40	15	127	60	35
	200	8					15			
	300	10					15			
	400	12					15			
	500						15			
R-2	600	15	1/2"	160	40	45	20	160	80	40
	800		20							
	1200		25							
	1500		25							
	2000		25							
R-3	3000	40	1"	190	40	50	25	190	80	45
	4000		25							
R-4	6000	60	1"	190	40	60	40	190	80	60
	8000		1"1/4							
	12000		1"1/2							

TIPO	SQUARE CONNECTION					
	DN	A	B	C	E	I
R/1	3/8" - 1/2"	127	15	40	40	95
R/2	1/2" - 3/4" - 1"	160	15	45	45	115
R/3	3/4" - 1"	190	15	50	50	125

FLUJÓMETROS DE PLEXIGLÁS PARA CAUDALES MEDIANOS "R"

Los flujómetros de la serie "R" están fabricados integralmente con plexiglás con un orificio cónico de medición calibrado y bruñido realizado directamente en la estructura. El flotador guiado o libre puede ser de diferentes materiales: AISI 316, Hastelloy, PVC, PTFE, Moplen etc.

A petición se pueden solicitar conexiones axiales o a escuadra, embridadas o enroscadas. La precisión del instrumento es: $\pm 5\%$ fondo escala.

La presión máxima de trabajo es 10 bar.

A petición se pueden fabricar para PN 16, PN 25, PN 40.