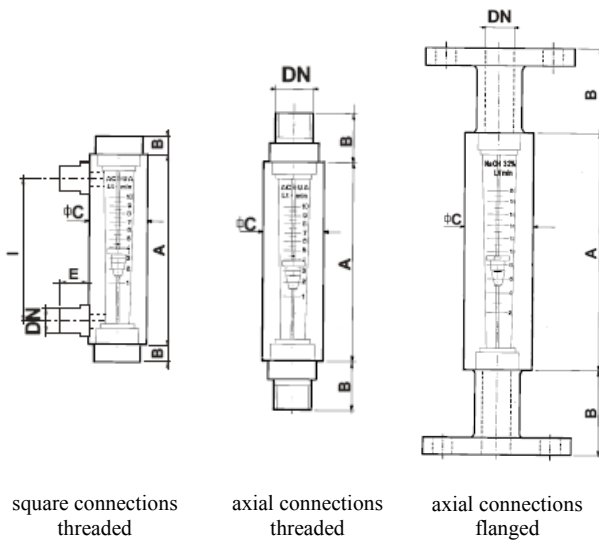


FLUSSIMETRI PER MEDIE PORTATE Serie R



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								
	200									
	300	8	1/2"	127	35	40	15	127	60	35
	400									
	500	10								
R-2	600		1/2"				15			
	800	15								
	1200		3/4"	160	40	45	20	160	80	40
	1500	25								
	2000		1"				25			
R/3	3000	40	1"	190	40	50	25	190	80	45
R/4	4000									
	6000	60	1"	190	40	60	40	190	80	60
	8000		1"1/4							
	12000	100	1"1/2							
			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

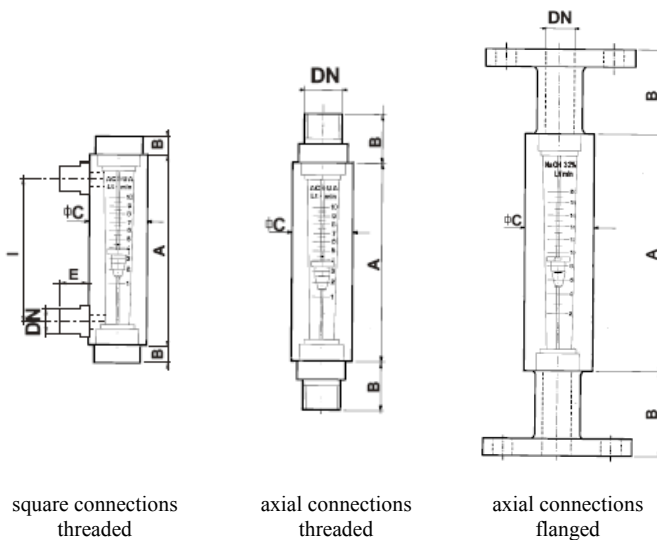
FLUSSIMETRI IN PLEXIGLAS PER MEDIE PORTATE "R"

I flussimetri della serie "R" sono realizzati interamente in plexiglas con foro conico di misura calibrato e lucidato ricavato direttamente nella struttura. Il galleggiante guidato o libero è realizzato in materiali diversi: AISI 316, Hastelloj, PVC, PTFE, Moplen ecc. Sono previsti a richiesta attacchi assiali o a squadra, flangiati o filettati. La precisione dello strumento è: $\pm 5\%$ fs.

La pressione massima di utilizzo è 10 bar.

A richiesta possono essere realizzati per PN 16, PN 25, PN 40.

FLUSSIMETRI PER MEDIE PORTATE Serie PL



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
PL/1	200	6	1/2"	180	35	40	15	180	60	35
	400	8					20			
	600	10					25			
PL/2	800	15	1/2"	220	40	45	15	220	80	40
	1200	25	3/4"				20			
	2000		1"				25			
PL/3	4000	40	1"	260	40	50	25	260	80	45
PL/4	6000	60	1"1/2	260	40	60	40	260	80	60
PL/5	10000	100	1"1/2	260	40	75	40	260	80	75
	15000		2"				50			
	20000		2"1/2				65			
	30000		2"1/2				65			

TIPO	SQUARE CONNECTION					
	DN	A	B	C	E	I
PL/1	3/8" - 1/2"	180	15	40	35	145
PL/2	1/2" - 3/4" - 1"	220	15	45	35	175
PL/3	3/4" - 1"	260	15	50	40	195
PL/4	1" - 1"1/4 - 1"1/2	260	15	60	40	195
PL/5	1"1/2 - 2" - 2"1/2	260	82,5	75	45	350

FLUSSIMETRI IN PLEXIGLAS PER MEDIE PORTATE "PL"

I flussimetri della serie "PL" sono realizzati interamente in plexiglas con foro conico di misura calibrato e lucidato ricavato direttamente nella struttura. Il galleggiante guidato o libero è realizzato in materiali diversi: AISI 316, Hastelloj, PVC, PTFE, Moplen ecc. Sono previsti a richiesta attacchi assiali o a squadra, flangiati o filettati. La precisione dello strumento è: $\pm 5\%$ fs.

La pressione massima di utilizzo è 10 bar.

A richiesta possono essere realizzati per PN 16, PN 25, PN 40.