

FLUSSIMETRI MEDIE PORTATE SERIE R

CARATTERISTICHE

- Utilizzo: Fluidi liquidi e gassosi
- Precisione: $\pm 5\%$ del f.s.
- Pressione max di esercizio: 10 bar
- Temperatura max di esercizio: 70°C
- Raccordi in PVC, AISI 304 o AISI 316

ACCESSORI

- Proxy FP/1 o FP/3 per allarme di minima/massima portata oppure entrambe
- Versioni rinforzate PN 25, PN 40 e PN 64
- Versione con attacchi contrapposti



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	8								
	300	10	1/2"	127	35	40	15	127	60	35
	400	12								
	500									
R-2	600		1/2"				15			
	800	15								
	1200		3/4"	160	40	45	20	160	80	40
	1500	25								
R-3	2000		1"				25			
	3000	40	1"	190	40	50	25	190	80	45
R-4	4000									
	6000	60	1"							
	8000		1 1/4"	190	40	60	40	190	80	60
	12000	100	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
R/4	1"-1 1/4"-1 1/2"	238	16	60	40	165

I valori riportati sono indicativi, è possibile fornire portate di fondo scala diverse da quelle indicate a specifica del cliente.

Portate standard per acqua 20°C e Aria a pressione atmosferica

