

FLUSSIMETRI MEDIE PORTATE SERIE PL

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



Portate standard per Acqua a 20°C e Aria a Pressione Atmosferica

TIPO	portate standard		attacchi filettati				attacchi fl			
	WATER	AIR	threaded connection			flanged connection				
	L/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								
	600	10								
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	12000	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	ATTACCHI A SQUADRO					
	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

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

