

FLUSSIMETRI PICCOLE/MEDIE PORTATE SERIE AM

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 ottone, AISI 304 o AISI 316
- Rubinetti di regolazione in OT, AISI 304 o AISI 316

ACCESSORI

- Rubinetto di regolazione in uscita
- Versioni rinforzate PN 25, PN 40 e PN 64
- Versione assiale
- Attacchi portagomma
- Fotocellula FP/1 o FP/3 per allarme di minima/massima portata oppure entrambe



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

TIPO TYPE	A	B	fil. C gas	I	Esecuzione Construction	WATER L/h max	AIR NL/min P.A. max
a/m-95	95	30	1/4" - 3/8"	65	1 · 2 · 3	40	15
a/m-105	105	30	1/4" - 3/8"	75	1 · 2 · 3	40	30
a/m-120	120	30	1/4" - 3/8"	90	1 · 2 · 3	50	35
a/m-145	145	30	1/4" - 3/8"	115	1 · 2 · 3	120	50
a/m-185	185	30	1/4" - 3/8"	155	1	150	80

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

