

## Flussometro modello Premium



Flussometro modello FR4Z

Numero di zone	Lunghezza (mm)	Codice Articolo
2	124	FR2Z
4	228	FR4Z
6	334	FR6Z
8	438	FR8Z
10	545	FR10Z
12	649	FR12Z

Portata da 0 a 10 litri/min o, in alternativa, da 0 a 20 litri/min.

- Visualizzazione portata attraverso i tubi in PC
- Termometro per ogni zona
- Controllo indipendente all'ingresso e all'uscita
- Robusto corpo in nylon rinforzato con fibra di vetro
- Temperatura fino a 100°C
- Portata 0-10 l/min o, 0-20 l/min
- Facile installazione

**Temperatura fino a 100°C**

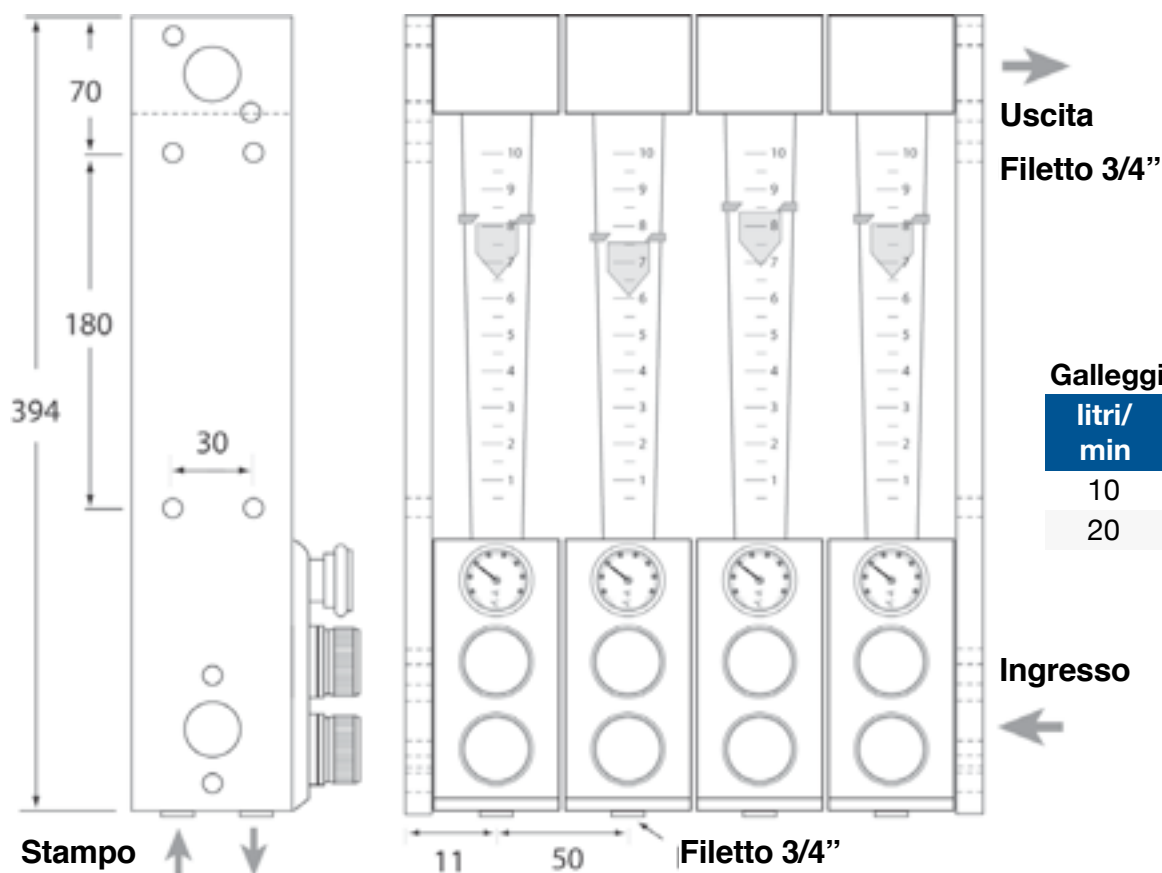
Per visualizzare e regolare il flusso all'interno dei vostri stampi

### Include:

- Controllo indipendente del flusso all'ingresso e all'uscita
- Indicatore di temperatura su ciascuna zona
- Tubo trasparente in PC di facile pulizia
- Temperatura fino a 100°C
- Pressione massima 12 bar
- Corpo estremamente robusto in nylon rinforzato con fibra di vetro
- Può essere utilizzato con glicoletilene
- Galleggianti in ottone con blocco di regolazione
- Galleggiante 0-10 l/min oppure 0-20 l/min
- Costruzione con tubo quadro 40x40x3mm con supporto orientabile
- Smontaggio facile e rapido per montaggio su un'altra macchina
- Colore RAL 6011 (verde)
- Portata 0-10 l/min oppure 0-20 l/min (a scelta)

**La posizione del galleggiante incorporato consente di visualizzare le variazioni di portata.**

## Flussometro qualità Premium



## Supporto carrellato per flussometro



Facilita la movimentazione del flussometro negli spostamenti da una macchina all'altra

**Include:**

- Struttura in acciaio dolce 40x40x3
- Ruote con freno orientabili, robuste e spesse
- Dimensioni in funzione del numero di zone del flussometro
- Collegamento facile e veloce per spostamento su altre macchine
- Verniciatura industriale RAL 6011

**Stabile, robusto, sicuro**

Numero di zone	Cod. Art.
2	FRST2Z
4	FRST4Z
6	FRST6Z
8	FRST8Z
10	FRST10Z
12	FRST12Z

## Flussometro modello Economico



- Visualizzazione portata attraverso i tubi in PA12 facili da pulire
- Termometro per ogni zona
- Controllo indipendente all'ingresso e all'uscita
- Robusto corpo in nylon rinforzato con fibra di vetro
- Barra di fissaggio in acciaio inox
- Temperatura fino a 85°C
- Facile installazione

**Temperatura fino a 85°C**

Per visualizzare e regolare il flusso all'interno dei vostri stampi

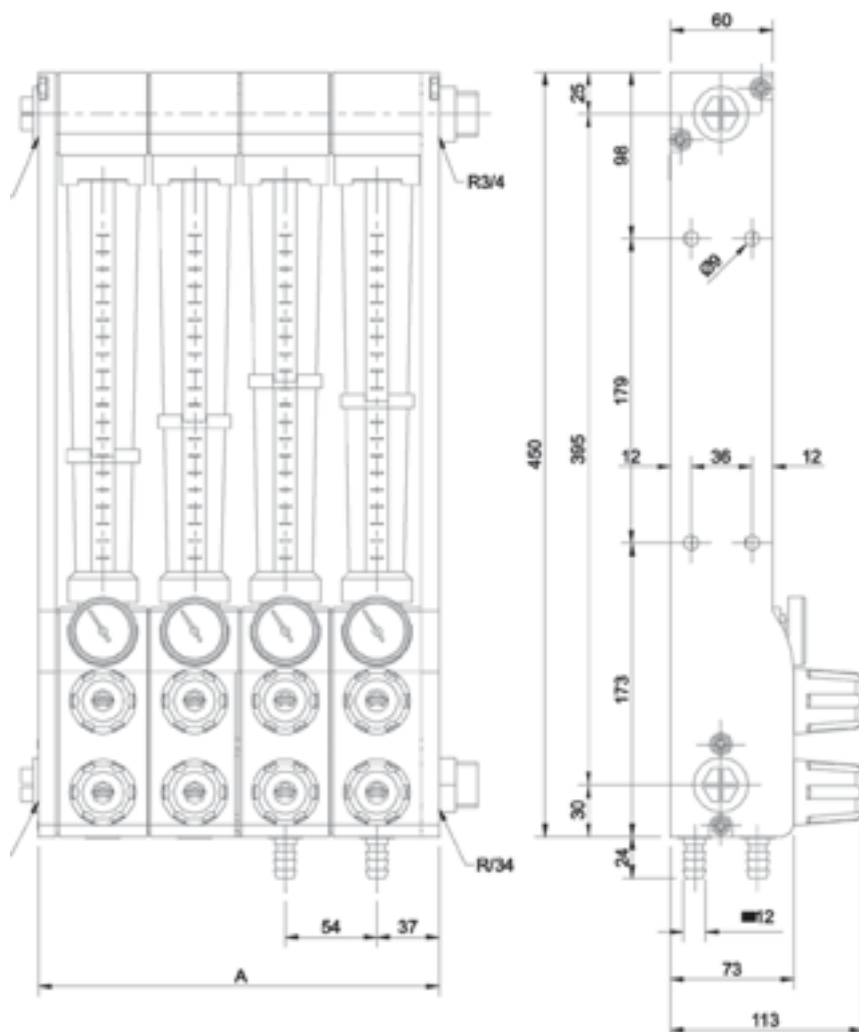
### Include:

- Controllo indipendente del flusso all'ingresso e all'uscita
- Indicatore di temperatura su ciascuna zona
- Tubo trasparente in PA12 di facile pulizia
- Temperatura fino a 85°C
- Corpo estremamente robusto in nylon rinforzato con fibra di vetro
- Galleggianti in ottone
- Galleggiante 0-10 l/min oppure 0-20 l/min
- Smontaggio facile e rapido per montaggio su un'altra macchina

**La posizione del galleggiante incorporato consente di visualizzare le variazioni di portata.**

Numero di zone	Lunghezza (mm)	Codice Articolo
1	80	ICM01
2	140	ICM02
4	260	ICM04
6	385	ICM06
8	505	ICM08
10	630	ICM10
12	750	ICM12

## Flussometro modello Economico



Codice Articolo	Numero di zone	Dimensione A in mm
ICM01	1	73
ICM02	2	126
ICM04	4	231
ICM06	6	339
ICM08	8	444
ICM10	10	552
ICM12	12	659

