



Gamma produzione

2380-540400000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 4 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	4
2380-540500000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 5VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	5
2380-540600000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 6 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	6
2380-540700000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 7 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	7
2380-540800000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 8 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	8
2380-540900000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 9 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	9
2380-541000000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 10 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	10
2380-541100000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 11 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	11
2380-541200000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 12 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	12
2380-541300000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 13 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	13
2380-541400000	COLLETORE MONOESA D1" C/REGOLATORE FLUSSO 14 VIE ATTACCO RAPIDO S/ADATT	14

Descrizione

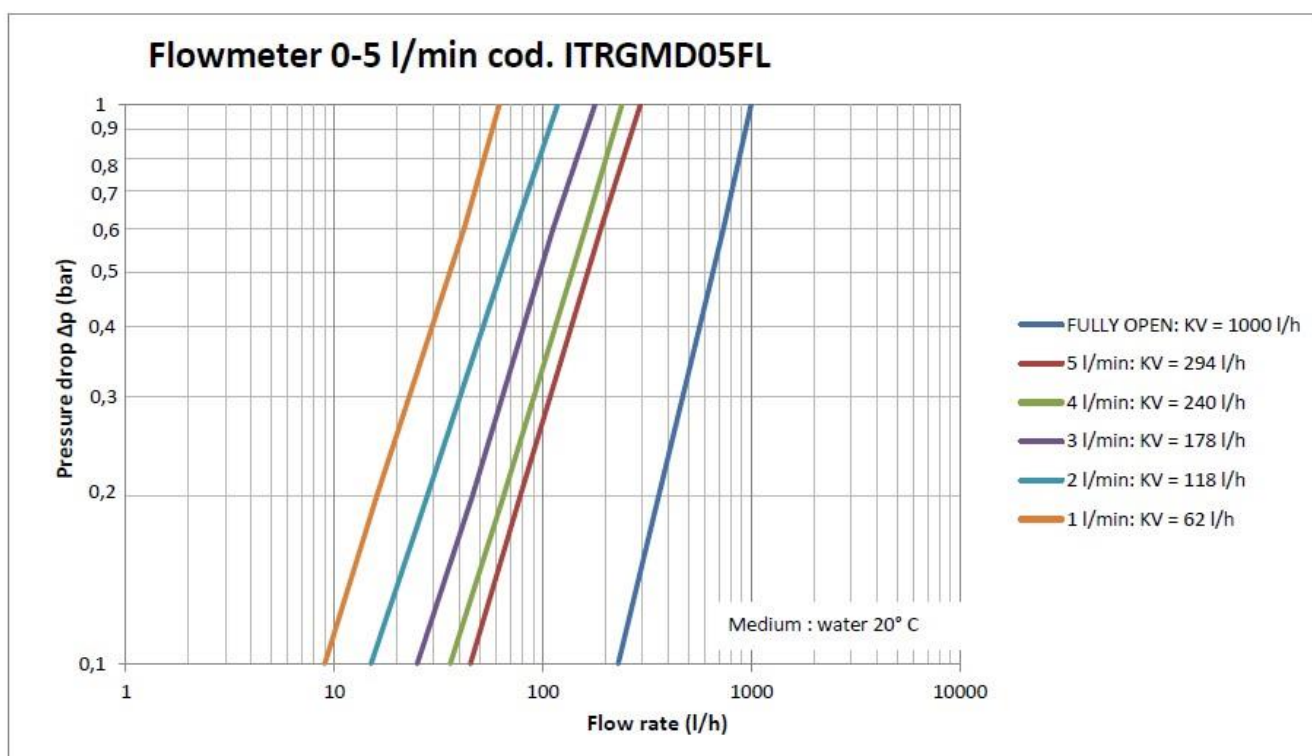
Collettore Monoesa con ingresso da 1"; collegamento tra collettore e tubo tramite attacco rapido a pulsante scorrevole; fissaggio sul posto con la massima facilità, anche in spazi ristretti. Adatto per l'installazione verticale o orizzontale, non occorre aggiungere la coibentazione. Collettore da 2-10 uscite ottenuto con un solo pezzo; dall'11 via con l'inserimento di un adattatore è possibile aumentare il numero di vie.

- Passaggio interno \varnothing 26 mm
- Vitone con filetto standard da M30x1.5
- Flussimetro con scala da 0-5 l/min.
- Profondità <80 mm
- Completo di termometro, sfiato manuale e valvola di carico e scarico.
- Staffe estendibili per essere connesse a tutti i vari gruppi pompa (130,180 mm)
- Forma e componenti interni realizzati in Polimero, con eccellente resistenza alla temperatura (max 100 ° C fissa), alla pressione e alla deformazione.
- Minima espansione termica.
- Componenti trasparenti: PA12

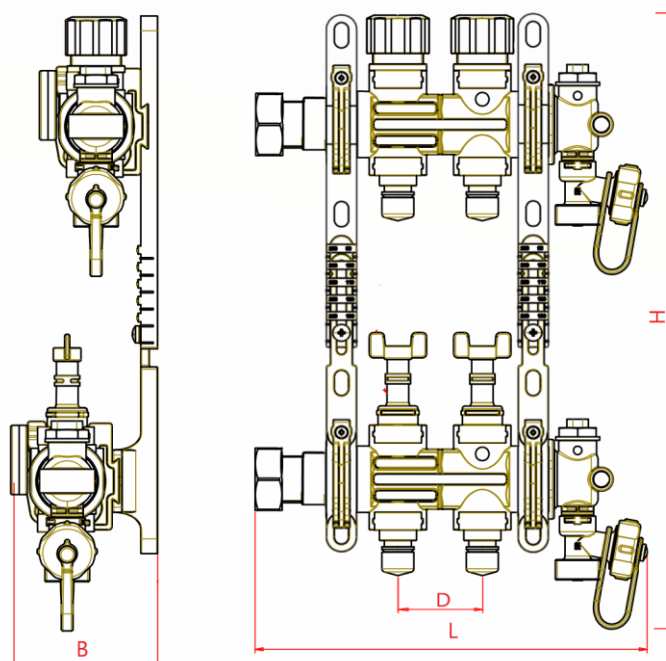
Il collettore include:

- n. 2 Termometri
- n. 2 Valvole di sfiato aria manuali
- n. 2 Sistema di carico / scarico dell'impianto con tappo di sicurezza
- n. 1 Coppia di staffe sfalsabili e con interasse regolabile
- n. 2 Raccordi girevoli F1"

Grafico perdite di carico



Dimensioni



N. vie	L	B	H	D
4	316	75	347	50
5	366	75	347	50
6	416	75	347	50
7	466	75	347	50
8	516	75	347	50
9	566	75	347	50
10	616	75	347	50
11	703	75	347	50 - 87
12	753	75	347	50 - 87
13	803	75	347	50 - 87
14	853	75	347	50 - 87



La ditta Fotir srl si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Utilizzare sempre alle istruzioni allegate ai componenti forniti; la presente scheda è un ausilio qualora esse risultino troppo schematiche. Per qualsiasi dubbio, problema o chiarimento, il nostro ufficio tecnico è sempre a Vostra disposizione.