

## Válvulas de controle de fluxo compensadas por pressão unidirecional

Montagem em linha ou em painel

### Características:

- Corpo em aço.
- Luva de alumínio.
- Válvula com compensação de pressão.
- Histerese baixa.
- Possui escala graduada e parafuso de fixação.
- Pode ser montado em painel através da porca "G".
- Pressão de trabalho 210 bar.



M

15

Tabela 1

Tamanho	Pressão máximo (Bar)	Fluxo máximo (lts/min)	$\Delta p$ para fluxo indicado (Bar)	Rosca BSPP A	B	C	D	E	F	G	H	CH	Peso (Kg)
14	400	20	5	1/4"	12,5	94	81,5	88,5	27	15	M20x1	30	0,580
38	400	40	7	3/8"	13	110,5	94,5	103	33	17	M25x1,5	35	0,940
12	400	100	10	1/2"	15,5	137	112	122	38	18	M30x1,5	45	1,830
34	400	140	10	3/4"	17	163	138	150	47	24	M40x1,5	55	3,350
100	320	180	6	1"	21	214	175	192	58	32	M50x1,5	70	7,000

### Simbologia



### Solicite pelo código

FT 270/5 14 -

Tamanho

- nenhum código padrão

G= Com porca para montagem em painel

### Dimensões

