

FLOWMETER I PLAST

Model GK

GK-010GTW0100
Flowmeter 10-100 l/h vand, 3/8

- Til væsker og luft op til 15 bar
- Flow 0,2-10 Nm³/t LUFT
- Flow 10-640 l/t VAND
- Med angivelse af min. og maks.



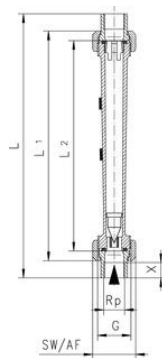
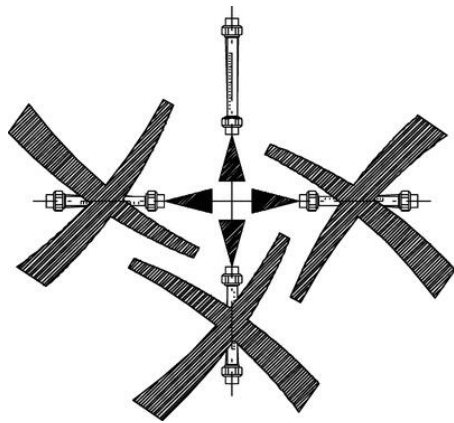
PRODUKTBESKRIVELSE

Model GK er et flowmeter med en letlæselig skala. Den er blevet udviklet til at måle væsker og gasser/luft i diverse former. Den kan som option fås med reedkontakter.

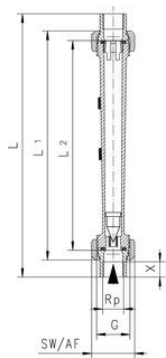
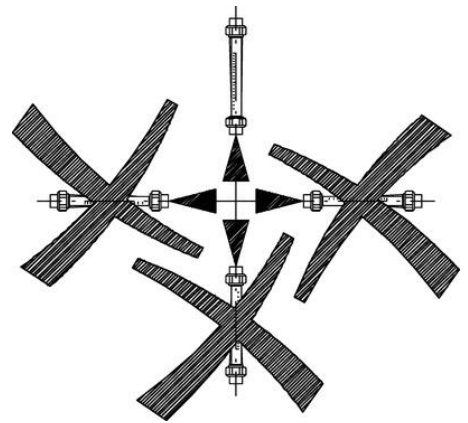
SPECIFIKATIONER

Funktion	Svævekrop
Materiale flyder	Polypropylen
Materiale hus	Polysulfone
Materiale tætninger	Viton
Materiale tilslutning	Støbejern
Max flow	1,66 l/min
Medie	Vand
Medietemperatur til	60 °C
Min flow	0,16 l/min
Nøjagtighed	±3 %
Tilslutning	Rp 3/8"
Trykomsråde max	15 bar
Tryktab	<20 mbar

Type flowkomponent	Flowmeter
Vægt	0,2 kg



Rp	L mm	L1 mm	L2 mm	G	SW mm	X mm	Weight kg
3/8	207	180	165	3/4	32	12	0,18
1/2	215	185	170	1	41	13	0,30
3/4	230	201	185	1 1/4	50	16	0,50
1	250	219	200	1 1/2	55	19	0,65



Rp	L mm	L1 mm	L2 mm	G	SW mm	X mm	Weight kg
3/8	207	180	165	3/4	32	12	0,18
1/2	215	185	170	1	41	13	0,30
3/4	230	201	185	1 1/4	50	16	0,50
1	250	219	200	1 1/2	55	19	0,65