

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Działa na zasadzie unoszenia pływaka przez medium mierzone wewnątrz stożkowej rury.

- czytelna skala
- opcjonalny zawór regulacyjny

Gwint wewnętrzny NPT1/8" mosiądz / stal kwas.

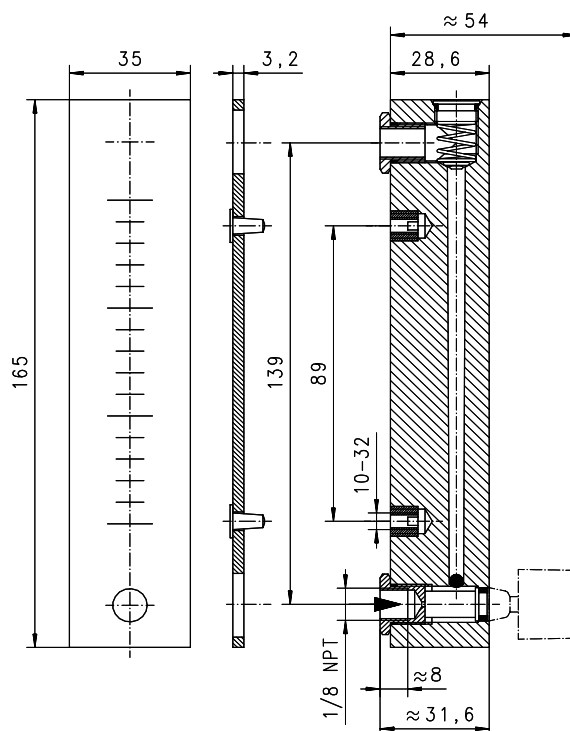


UKV-040GML0010

DANE TECHNICZNE

	NPT	Typ	PN bar	Qmax. zalecany	zakres pomiarowy	masa kg
H ₂ O	NPT 1/8"	UK.-040G.W0003	6	6 l/min	0.2 - 3 l/h	0.24
		UK.-040G.W0008	6	6 l/min	0.6 - 8 l/h	
		UK.-040G.W0014	6	6 l/min	1 - 14 l/h	
		UK.-040G.W0040	6	6 l/min	4 - 40 l/h	
		UK.-040G.W0080	6	6 l/min	8 - 80 l/h	
		UK.-040G.W0220	6	6 l/min	20 - 220 l/h	
powietrze	NPT 1/8"	UK.-040G.L0001	6	1.2 NI/min	0.1 - 1 NI/min	0.24
		UK.-040G.L0005	6	6.0 NI/min	0.4 - 5 NI/min	
		UK.-040G.L0010	6	12.0 NI/min	1 - 10 NI/min	
		UK.-040G.L0020	6	24.0 NI/min	2 - 20 NI/min	
		UK.-040G.L0030	6	36.0 NI/min	3 - 30 NI/min	
		UK.-040G.L0050	6	60.0 NI/min	4 - 50 NI/min	
		UK.-040G.L0100	6	120.0 NI/min	10 - 100 NI/min	

dokładność ±3% zakresu
temper. medium max. 65°C



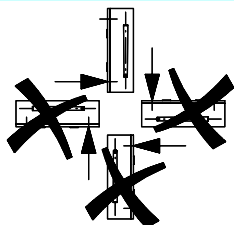
MATERIAŁY

	UK-040GM	UK-040GK
korpus	tw. akrylowe	tw. akrylowe
pływak	mosiądz/stal kwas.	szkło/stal kwas.
zderzaki	stal kwas.	stal kwas.
przyłącza	mosiądz	stal kwas.
uszczelki	NBR	viton
zawór	mosiądz/NBR	stal kwas./ viton

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Brak części elektrycznych

POZYCJA MONTAŻU



MEDIA



woda



gaz/powietrze

OZNACZENIA

Możliwe kombinacje - patrz "dane techniczne".

UK-	040	G	M	W0003		typ podstawowy	
UK-					●	specyfikacja	
UKV-					●	przepływomierz	
	040				●	przepływomierz z zaworem regulacyjnym	
		G			●	seria 040 , NPT 1/8"	
			M		●	gwint wewnętrzny	
			K		●	mosiądz	
				W0003	●	stal kwasoodporna	
				W0008	●	0.2 - 3 l/h	
				W0014	●	0.6 - 8 l/h	
				W0040	●	1 - 14 l/h	
				W0080	●	4 - 40 l/h	
				W0220	●	8 - 80 l/h	
				L0001	●	20 - 220 l/h	
				L0005	●	zakres pomiarowy powietrze	
				L0010	●		0.1 - 1 NI/min
				L0020	●		0.4 - 5 NI/min
				L0030	●		1 - 10 NI/min
				L0050	●		2 - 20 NI/min
				L0100	●		3 - 30 NI/min
					●		4 - 50 NI/min
					●	10 - 100 NI/min	
Opcja Specjalna VARIO					<input type="checkbox"/>	uszczelnienie Viton	
						specjalna skala	

DANE NIEZBĘDNE W ZAMÓWIENIU

- Dla gazów podać ciśnienie (zaznaczyć względne lub absolutne), temperaturę i rodzaj gazu, (na życzenie specjalny zakres)

Zastrzega się prawo do zmian technicznych

●BASIC Standard ○BASIC Opcja programowa □VARIO Opcja specjalna ⊕ PLUS Wyposażenie

~~X~~nie zalecane