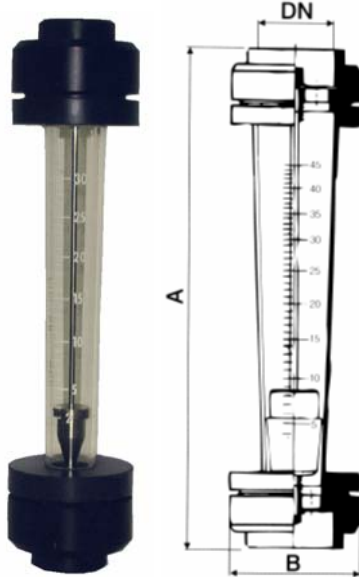


FLUSSIMETRI IN MATERIALE PLASTICO Serie MK

Gli attacchi a bocchettone consentono una rapida installazione riducendo i tempi per la manutenzione.

Le strutture sono in PVC antiacido, ma a richiesta possono essere in polipropilene, aumentando così la temperatura massima d'esercizio sino a 100°C. Il galleggiante è costruito in AISI 316, ma per particolari esigenze anche in PVC, PTFE ecc. A richiesta è corredato di segnalatore di min/max portata.

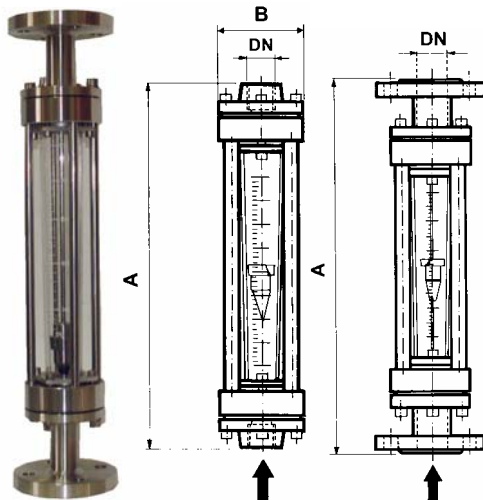


Tipo	Acqua Lt/h	Aria Nmc/h	Attacchi	A	B
MKF	320	6	1/2"	430	80
	420	8	3/4"		
	600	10	1"		
	800				
MKE	1200	20	3/4"	430	80
	1500		1"		
MKD/4	2000	40	3/4"	430	100
	2500		1"		
	3500				
MKD/5	4000	60	1"	430	100
	5000		1.1/4"		
	6000		1.1/2"		
MKC	5000	80	1.1/2"	540	100
	6000		2"		
	8000				
MKB	10000	130	1.1/2"	540	120
	12500		2"		
	15000				
MKA	20000	160	2"	540	140
	25000		2.1/2"		
	30000	3"			
	37000				
	45000				

FLUSSIMETRI PER GRANDI PORTATE Serie BC-BC/K

I flussimetri della serie BC-BC-K sono misuratori di portata adatti per medie e grandi portate di fluidi liquidi e gassosi. La misura della portata istantanea si legge con ottima precisione e facilità sulla scala opportunamente graduata, serigrafata sul tubo tronco-conico calibrato in policarbonato (makrolon) o polisulfone (atossici infrangibili).

La struttura può avere esecuzione flangiata o filettata. Altre caratteristiche: semplicità di installazione, facile manutenzione, precisione +/-3%, pressione massima di collaudo 10 bar. A richiesta è corredato il segnalatore di min e max portata.



Tipo	H ₂ O Lt/h	Aria P.A. Nmc/h	B		Attacchi Filettati			Flangiato		
			Metal	PVC	Metal A	PVC A	DN	Metal A	PVC A	DN
BC-3	320	6	79	90	372	420	1/2"	504	528	15
	420						3/4"			20
	600						1"			25
	800									
BC-3b	1200	20	79	90	372	420	3/4"	504	528	20
	1500						1"			25
BC-4	2000	40	89	100	380	428	3/4"	508	532	20
	2500						1"			25
	3500									
BC-5b	4000	60	112	120	380	428	1.1/4"	508	532	32
	5000						1.1/2"			40
	6000									
BC-K1	5000	80	112	120	485	533	1.1/4"	613	667	32
	6000						1.1/2"			40
	8000									
BC-K2	10000	130	138	140	481	557	1.1/2"	615	679	40
	12500						2"			50
	15000									
BC-K3	20000	160	148	150	485	569	2"	625	679	50
	25000						2.1/2"			65
	30000						3"			80
	37000									
	45000									