

KK-12

Tip uscat cu un singur jet Contor de apă

GENERALE

- MID certificated
- Designul cu un singur jet asigură o sensibilitate foarte mare chiar și la fluxurile scăzute
- Randamentul impulsurilor și caracteristicile de citire AMR sunt opționale
- Corp superior din plastic cu rezistență ridicată la presiune și impact
- cadran rotativ 359 °
- Mecanism vacuum
- Corp vopsit electrostatic fabricat din alamă rezistentă la coroziune
- Potrivit pentru apa potabilă
- Disponibil pentru citire optică
- 3 ani de garanție • aproape fara intretinere
- Potrivit pentru apă rece până la 50 ° c
- Service și piese de schimb disponibile timp de 10 ani

DATE PRIVIND PERFORMANȚA

Debitul de suprasarcină Q4	m3/h				3,125
Debit permanent Q3	m3/h				2,5
Debit tranzitoriu Q2	m3/h	0.050	0.040	0.025	0.050
Debit minim Q1	m3/h	0.0312	0.025	0.0156	0.0312
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-	80	100	160	80
Montarea pe rețea	-		H		V
Flux inițial Qi	l/h		5		
Presiune maximă de lucru	bar		16		
Temperatura maxima de lucru	°C		50		
Pierdere de presiune	bar		0.6		
Capacitate max de înreg.	m3/h		99999/99999.999		
Cea mai mică rezoluție de citire	m3/h		0.00005		
Cantitate per pachet	-		10		

Dimensiuni

Diametru nominal	DN	15	mm
Diametrul conectării	D	G3/4	B
Total înălțime totală metru	H	83	mm
Înălțimea axei	h	16.5	mm
Lungime	L	110	mm
Lățime	B	78.5	mm
Lungime cu conexiuni	LB	190	mm
Greutate unitate		0.46	kg
Greutate pachet (fără conectare)		5.22	kg
Greutate pachet (cu conectare)		6.62	kg
Dimensiunile pachetului		21x42.5x16	cm

