

Vodomeri za ugradnju na zid

U kućama i stambenim objektima: Techem-ovi vodomeri sa naprednom jednomlaznom tehnologijom u dve verzije.

Dve različite verzije – jedan cilj: pouzdana i napredna tehnologija za precizno merenje, jednostavna montaža. Vodomeri za ugradnju na zid rade na principu jednomlaznih merila a veliki izbor različitih modela čine ih pogodnim za sve tipove instalacija.

Posebne karakteristike

- Mogućnost naknadne integracije u radio sistem
- Visoka preciznost merenja i stabilnosti zahvaljujući sofisticiranom dizajnu
- radio3 sa optičkim interfejsom i prepoznavanjem smera protoka
- Nizak pad pritiska i visoka bezbednost funkcija zahvaljujući pouzdanoj jednomlaznoj tehnologiji
- Za hladnu vodu do 30°C ili toplu vodu do 90°C
- Montaža na lavaboe kupatila ili kuhinje uz specijalnu prateću opremu za ugaone ventilske slavine
- Set specijalnih elemenata – nastavaka i spojnica za kućište za različite dužine instalacija
- Odobrenje u saglasnosti sa evropskom Direktivom za merne instrumente (MID)



radio 3 model

Parametri protoka mehaničkog merila detektuju se i čuvaju u radio modulu zahvaljujući beskontaktnom mehanizmu bez oštećenja. Vrednosti potrošnje na prelomni datum, 15.-og u mesecu i na poslednjeg dana u mesecu kao i podaci o merilu prenose se radio putem.

vario 3 model

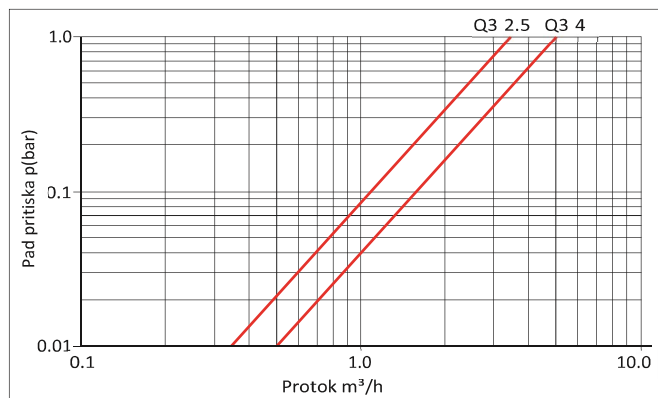
Vario 3 je model merila koji poseduje integrisani modularni disk koji omogućuje naknadno priključenje u radio sistem, a time i radio prenos podataka o potrošnji. Integracija u radio sistem je veoma jednostavna.

Tehnički podaci

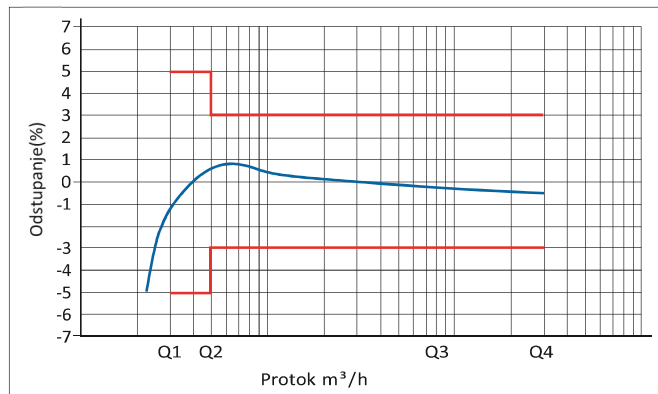
Nominalna temperatura	Do (°C)					
Vodomer za hladnu vodu	30	30	30	30	30	
Vodomer za toplu vodu	90	90	90	90	90	
Nominalni protok Q3	l/h	2.5	2.5	2.5	2.5	4.0
Minimalni protok Q1 horizontalni/vertikalni	m/h	62.5/	62.5/	62.5/	62.5/	100/
		62.5	62.5	62.5	62.5	100
Početni protok Horizontalni	l/h	8	8	8	8	15
Početni protok Vertikalni	l/h	14	14	22	22	22
Merni opseg Horizontalni/vertikalni	bar	0.56	0.56	0.56	0.56	0.52
Pad pritiska Na Q3	R40H/	R40H/	R40H/	R40H/	R40H/	
	R40V	R40V	R40V	R40V	R40V	
Kvs vrednost	m/h	3.2	3.2	3.2	3.2	5.05
Nominalni pritisak PN	bar	10	10	10	10	10
Opseg displeja	0.1 litara do 9,999 m ³ /h					
Dužina konstrukcije L	mm	80	110	130	130	130
Kućište standard ISO 228-1	AGZ	G3/4B	G3/4B	G3/4B	G1B	G1B
Visina h1	mm	15	16	17	17	17
Visina h2: AP vario 3	mm	58	54	54	54	53
Visina h2: AP radio 3	mm	68	64	64	64	64
IP klasa zaštite	65					
Vek baterije (radio 3)	10 godina + rezerva					
Klasa okoline	EN 14154 KlasaB					

Prateća oprema

Spojnice za kućište prema standardu DIN 2999, takođe i hromirane spojnice za kućište i prateća oprema za ugradnju na lavabo.

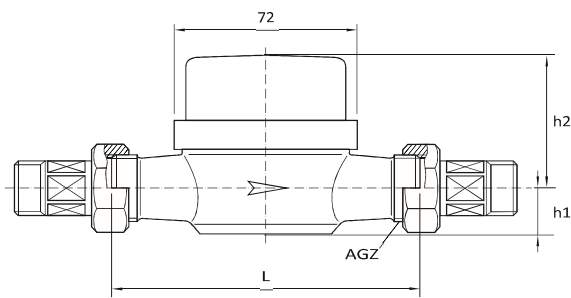


Kriva pada pritiska

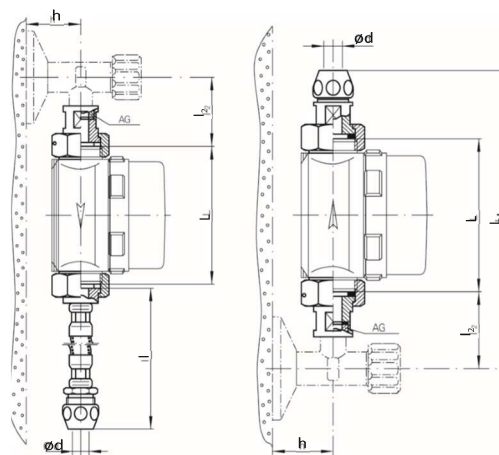


Grafikon tipičnih grešaka

Technomer d.o.o. · Tetovska 54 · 11000 Beograd · www.technomer.rs · info@technomer.rs



Vodomeri za ugradnju na zid



Montaža na lavabo

Montaža na lavabo - dimenzije

L = 80 mm
L1 = 204 mm
l = oko 400 mm
l2 = 58 mm
h = 20 mm
od = 10 mm

techem
Budi blizu. Gledaj daleko.