

## Kućni vodomeri

Kućni vodomeri su višezlazna merila za velike količine protoka. Vrhunska preciznost i stabilnost merenja je dokazana i zagarantovana.

### Opis uređaja

Kućni vodomeri dizajnirani su kao su merila sa mokrim rotorom za hladnu vodu sa vrlo niskim padom pritiska, a takođe i kao merila sa suvim rotorom i spojnicama za hladnu i toplu vodu.

### Posebne odlike

- Horizontalna i vertikalna instalacija za kol. protoka od  $Q_n$  1.5 do  $Q_n$  15 m<sup>3</sup>/h
- Visoka preciznost merenja zavaljujući višezlaznoj tehnologiji
- EG homologacija i baždarenje

### Opcija

Sadrži kontaktni izlaz za integraciju u Techem radio sistem.

### Tehničke karakteristike Merila sa mokrim rotorom

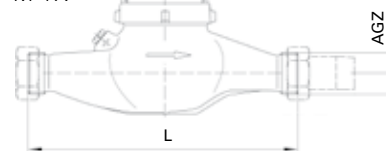
Model	M-NR and M-NFR				M-NSR		
Nominalna temperatura:	do 30 °C				up to 30 °C		
Tip instalacije	Horizontalna/silazna				Usponska		
Nominalni protok $Q_n$ : (m <sup>3</sup> /h)	2.5	6	10	15	2.5	6	10
Protok na 1 bar pada pritiska:	7	12	24	34	7	12	24
Tačka prekida: (l/h)	150	350	1000	1500	150	350	1000
(silazni tip instalacije):	250	600	1000		250	600	1000
Najniži protok: (l/h)	20	40	80	80	20	40	80
(silazni tip instalacije):	70	160	350		70	160	350
Nominalni pritisak PN:	16	16	16	16	16	16	16
Opseg prikaza na displeju:	0.1l do 100.000 m <sup>3</sup>				0.1l do 100.000 m <sup>3</sup>		
Spojnicica za kućište (ISO 228/1): AGZ	G1B	G11/4B	G2B	DIN 2501	G1B	G11/4B	G2B
Dužina konstrukcije: L (mm)	190	260	300	270	105	150	200

### Tehničke karakteristike Merila sa suvim rotorom

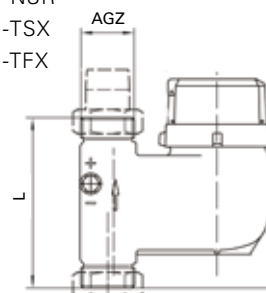
Model	M-TX, M-TSX, M-TFX			
Nominalna temperatura:	od 30°C, do 90°C			
Horizontalna instalacija (M-TX)	• Silazna (M-TFX) • Usponska (M-TSX)			
Nominalni protok: $Q_n$ (m <sup>3</sup> /h)	1.5	2.5	6	10
Protok na 1 bar pada pritiska: (m <sup>3</sup> /h)				
Horizontalna do 30 °C:	3.8	7	12	24
Horizontalna do 90 °C:	3.4	5,1	12	20
Usponska / silazna do 30 °C:	3.4	6	12	22
Usponska / silazna do 90 °C:	3.2	5	12	20
Tačka prekida: (l/h)	150	250	600	1000
Najniži protok: (l/h)	30	50	90	160
Nominalni pritisak: PN	16	16	16	16
Opseg displeja:	0.1l do 100.000 m <sup>3</sup>			
Prelaz:	G1B	G1B	G11/4B	G2B
AGZ (ISO 228/1)				
Dužina horizontalne konstrukcije: L (mm)	190	190	260	300
Dužina usponske/silazne instalacije: L (mm)	105	105	150	200



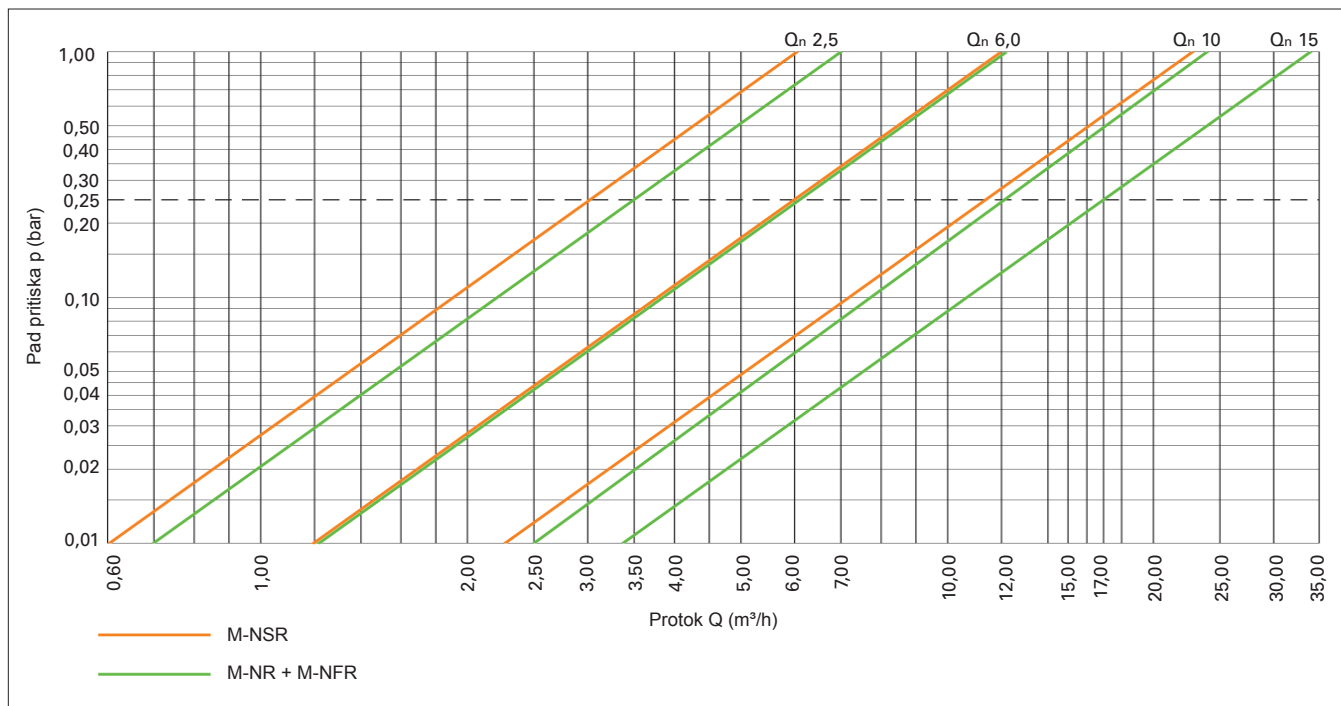
M-NR  
M-NFR  
M-TX



M-NSR  
M-TSX  
M-TFX



### Tehničke karakteristike Merila sa mokrim rotorom



### Tehničke karakteristike Merila sa suvim rotorom

