

Contoare de apa

Contoare de apa de bransament

Contorizarea apei la bransament s-a dovedit frecvent sa fie practica cu contoare de apa cu turbina multi-jet pentru debite mari si care afiseaza masuratori precise si stabile in conditii de incarcare mare.

Descriere produs

Contoarele de apa de bransament sunt proiectate astfel: contoare de apa cu mecanism umed pentru apa rece cu pierderi de presiune foarte mici si contoare cu mecanisme absolut uscate cu cuplare prin solenoid pentru apa rece si calda.

Caracteristici de performanta

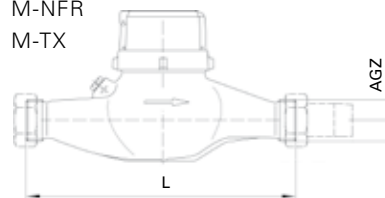
- Instalare orizontala si verticala pentru debite de la Q_n 1.5 pana la Q_n 15 m³/h
- Precizie inalta de masurare utilizand tehnologie multi-jet
- Include omologare si calibrare EG

Optional

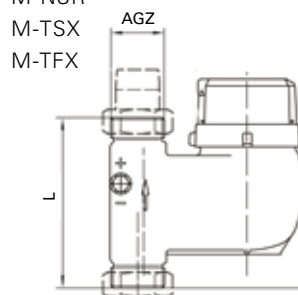
Include iesire contact pentru integrare in sistemul radio Techem.



M-NR
M-NFR
M-TX



M-NSR
M-TSX
M-TFX



Date tehnice Contoare cu mecanism umed

Model	M-NR si M-NFR				M-NSR		
Temperatura nominala:	pana la 30 °C				pana la 30 °C		
Instalare	Orizontala / conducta descendenta				conducta ascendenta		
Debit nominal Q_n : (m ³ /h)	2.5	6	10	15	2.5	6	10
Debit la pierdere de presiune 1 bar:	7	12	24	34	7	12	24

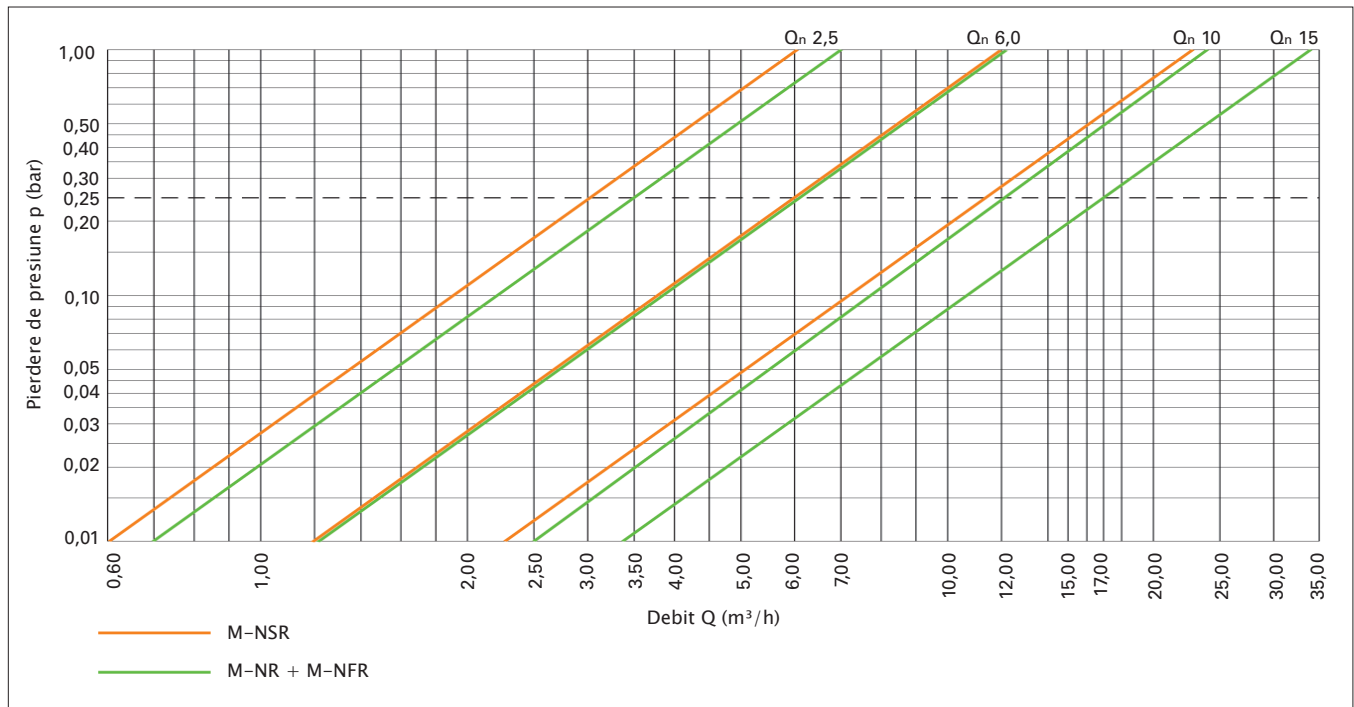
(pentru conducta descendenta):	250	600	1000		250	600	1000
Cel mai scazut debit: (l/h)	20	40	80	80	20	40	80
(pentru conducta descendenta):	70	160	350		70	160	350
Presiune nominala PN:	16	16	16	16	16	16	16
Interval afisare:	0.1l la 100.000 m ³				0.1l la 100.000 m ³		
Filet contor(ISO 228/1): AGZ	G1B	G11/4B	G2B	Flange DIN 2501	G1B	G11/4B	G2B
Lungime constructiva: L (mm)	190	260	300	270	105	150	200

Date tehnice Contor cu mecanism uscat

Model	M-TX, M-TSX, M-TFX			
Temperatura nominala:	pana la 30 °C, pana la 90 °C			
Instalare orizontala (M-TX) • Conducta descendenta (M-TFX) • conducta ascendenta (M-TSX)				
Debit nominal: Q_n (m ³ /h)	1.5	2.5	6	10
Debit la pirdere presiune 1 bar: (m ³ /h)				
Orizontal pana la 30 °C:	3.8	7	12	24
Orizontal pana la 90 °C:	3.4	5,1	12	20
Conducta ascendenta/descendenta pana la 30 °C:	3.4	6	12	22
Conducta ascendenta/descendenta pana la 90 °C:	3.2	5	12	20

Cel mai mic debit: (l/h)	30	50	90	160
Presiune nominala: PN	16	16	16	16
Interval afisare:	0.1l bis 100.000 m ³			
Filet contor: AGZ (ISO 228/1)	G1B	G1B	G11/4B	G2B
Lungime constructiva montaj orizontal: L (mm)	190	190	260	300
Lungime constructiva montaj vertical: L (mm)	105	105	150	200

Date tehnice Contoare cu mecanism umed



Date tehnice Contoare cu mecanism uscat

