

Jednotokový mokroběžný vodoměr JM

JM



Popis

Vodoměr slouží k měření průtoku a spotřeby studené vody do 30°C nebo do 50°C v uzavřeném potrubí s plným průtokem, při maximálním pracovním tlaku 16 bar (PN16).

Montáž na horizontálních potrubích s počítadlem směrem nahoru (H) a horizontálních nebo vertikálních s počítadlem směrem na stranu (V). Vodoměry JM jsou ve standardu s pětimístným počítadlem (IP 68), těleso vodoměru je mosazné. Dokonalá odolnost proti silnému vnějšímu magnetickému poli.



Metrologická třída

Studená voda - R160 - H, R80 - V

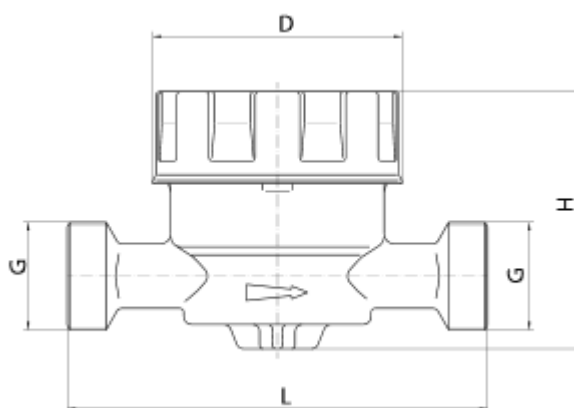
Vlastnosti a výhody

- Odolnost proti silnému vnějšímu magnetickému poli
- Spolehlivost měření - splňuje poslední metrologické požadavky MID
- Snadný odečet naměřených hodnot počítadla
- Hermeticky uzavřené počítadlo, zalité roztokem glycerinu
- Blokuje otáčení počítacího mechanismu při otočení o úhel větší než 360°
- Ochrana proti mechanickému zásahu zvenčí
- Nízký rozběhový průtok

Technické parametry

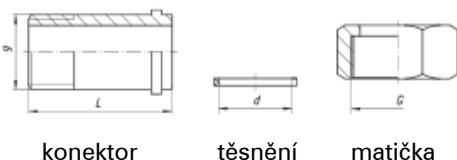
Typ	Q ₃ [m ³ /h]	DN [mm]	Délka [mm]	Závit
JM 2,5	2,5	15	110	G¾
JM 4	4	20	130	G1

Rozměry



DN	G	g	d	L
	cale	cale	mm	mm
15	¾	½	17	40
20	1	¾	23	50

Spojovací materiály

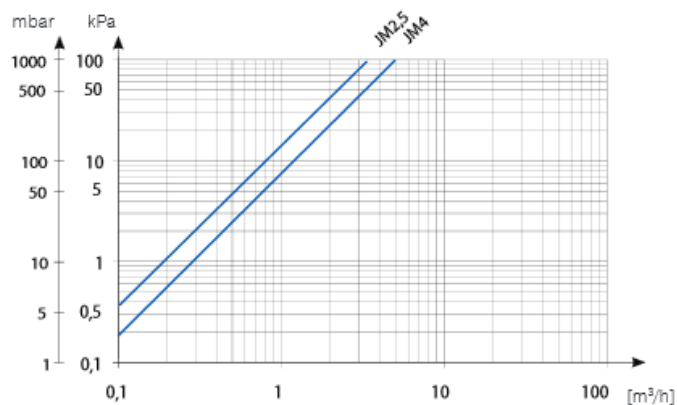


konektor

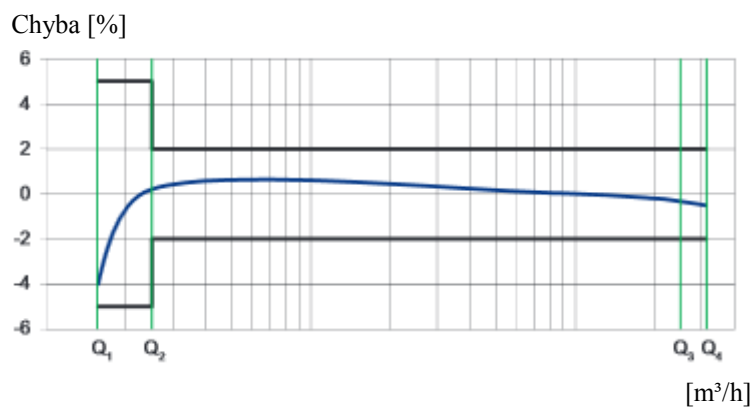
těsnění

matička

Diagram tlakové ztráty



Typický diagram chyb



Příklad objednávky

- typ vodoměru:
studená voda: JM2,5
- Na přání dodáme: příslušenství k vodoměrům

Kontakt

APATOR METRA s.r.o.
Havlíčková 919/24
787 64 Šumperk
Česká republika

Tel.: +420 583 718 261
Fax.: +420 583 718 150
E-mail: prodej@metra-su.cz
WWW: <http://www.metra-su.cz>

Váš distributor: