

DOMOVNÍ A PRŮMYSLOVÉ

Vícevtokový suchoběžný vodoměr

IARF/OARF a IARC/OARC

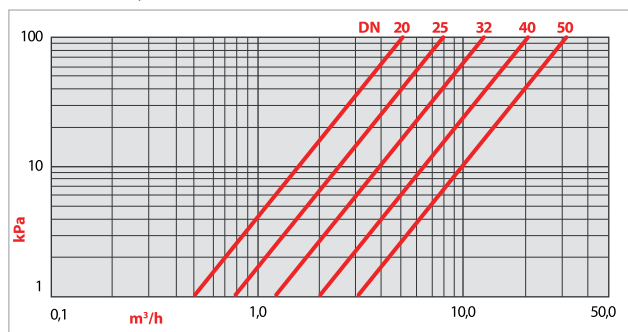
Suchoběžný vícevtokový vodoměr IARF/OARF pro studenou vodu a IARC/OARC pro teplou vodu pro instalace v rozvodech s různou kvalitou vody.

Technická specifikace a výhody:

- vysoká spolehlivost
- dlouhodobá životnost a stabilita metrologických parametrů
- jmenovitá světlost DN 20 až DN 50
- teplotní třída T30 pro měření studené vody a T90 pro měření teplé vody
- typ je určen pouze pro vodorovnou montáž číselníkem nahoru
- měřicí rozsah R80



Křivka tlakových ztrát



Jmenovitá světlost	DN	mm	20	25	32	40	50
Připojovací závit vodoměru			G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"
Trvalý průtok	Q ₃	m ³ /h	4	6,3	10	16	25
Standardní dynamický rozsah	R	Q ₃ /Q ₁	80 H				
Přetěžovací průtok	Q ₄	m ³ /h	5	7,875	12,5	20	31,25
Přechodový průtok	Q ₂	l/h	80	126	200	320	500
Minimální průtok	Q ₁	l/h	50	78,75	125	200	312,5
Rozběhový průtok	S	l/h	10	19		40	
Max. pracovní tlak	MAP	MPa	1,6				
Teplotní třída			T30, T90				
Třídy citlivosti na nepravidelnosti v rychlost. polích			U0/D0				
Stavební délka	L	mm	190	260		300	
Hmotnost	W	kg	1,55	2,75	2,8	5,1	7,4
Výška se zavřeným / otevřeným víčkem	H	mm	130/185	145/200		155/210	165/220