

DHM1400

Suchoběžný vícevtokový vodoměr
pro měření spotřeby a při výrobě
demineralizované vody



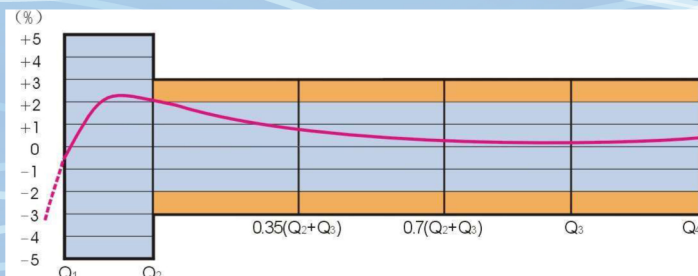
Vodoměr DHM1400 je vhodný pro měření spotřeby a při výrobě demineralizované vody. Je určený pouze pro průmyslové aplikace pro studenou nebo teplou vodu do max. teploty 90°C. Všechny části vodoměru přicházející do styku s měřenou kapalinou jsou pokryty Teflonem, který brání mineralizaci.

Standardně je vodoměr nabízen s jedním impulsním výstupem pro dálkový přenos, na přání je možno osadit i druhý výstup se stejnou nebo odlišnou hodnotou objemu na puls.

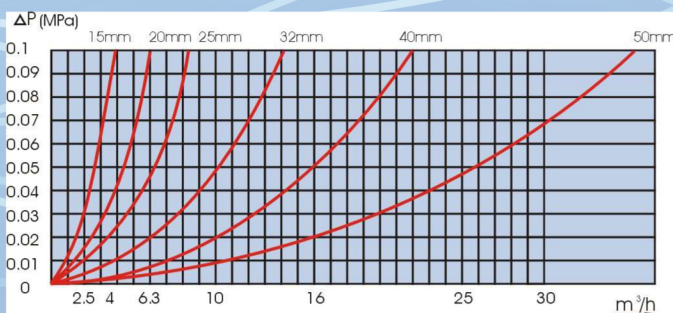
hydromes

Víceřadový suchoběžný vodoměr							
Q3	m ³ /h	2,5	4,0	6,3	10	16	25
DN	mm	15	20	25	30	40	50
Objednací kód		DHM1400-	DHM1400-	DHM1400-	DHM1400-	DHM1400-	DHM1400-
Standardní verze R=80 (*)		15165-R80	20190-R80	25260-R80	30260-R80	40300-R80	50300-R80
(*) Jiné rozsahy na přání							
Rozsah R80							
Q1	l/h	31,25	50	78,75	125	200	312,5
Q2	l/h	50	80	126	200	320	500
Q3	m ³ /h	2,5	4	6,3	10	16	25
Q4	m ³ /h	3,125	5	7,875	12,5	20	31,25
Startovací průtok	l/h	5	6	8	10	35	40
Pracovní podmínky							
Teplotní třída	T90 °C	90	90	90	90	90	90
Provozní tlak	MAP16 bar	16	16	16	16	16	16
Tlaková ztráta	ΔP 63 bar	<0,63	<0,63	<0,63	<0,63	<0,63	<0,63
Rozlišení							
Min. rozlišení	l	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
Max. rozlišení	m ³	99999,99995	99999,99995	99999,99995	99999,99995	99999,99995	99999,99995

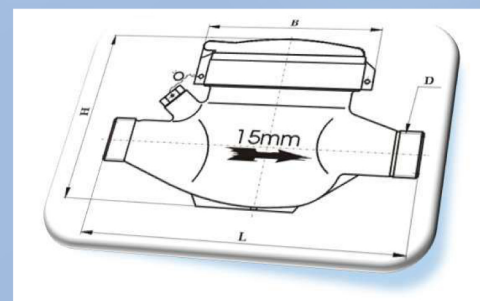
Křivka chyby



Tlaková ztráta



Rozměry		15	20	25	30	40	50
Závit	inch	G 3/4 B	G 1	G 1 1/4	G 1 1/2	G 2	G 2 1/2
Připojovací závit	inch	R 1/2	R 3/4	R 1	R 1 1/4	R 1 1/2	R 2
Délka (L)	mm	165	190	260	260	300	300
Šířka (B)	mm	99	99	104	104	125	125
Výška (H)	mm	110	110	120	120	155	155
Váha	kg	1,5	1,7	2,6	2,8	5,4	7,2



hydromess