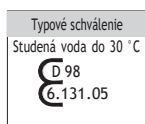


M120 MTR /MTR-S Viacvtokový suchobežný vodoměr

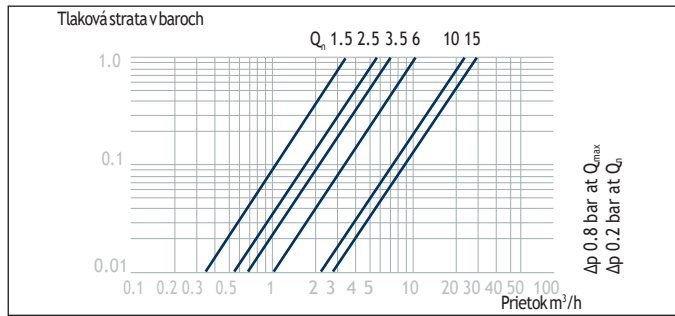
Vždy čitateľný, nezávisle na kvalite vody



- Viacvtokový suchobežný vodoměr na studenú vodu
- Menovitý prietok od Q_n 1.5 do 15 m³/h
- EEC Typ schválenia v metrologickej triede C · H
- Dobrá čitateľnosť číselníku v extrémnych podmienkach a pri zhoršenej kvalite vody
- Elster context ® popisný systém
- Voliteľná možnosť impulzného výstupu



MAHRLO s.r.o.



Viacvrtkový vodoměr M120 MTR / MTR-S

Vodoměr

Nominálny prietok Q _n m³/h	1,5	2,5	3,5	6	10	15	15	1,5	2,5	6	10
Menovitá svetlosť DN mm	15	20	25	25	40	50	50	20	20	25	40
DN palca	1/2	3/4	1	1	1 1/2	2	2	3/4	3/4	1	1 1/2
Objednávacie číslo											
Štandard trieda presnosti B-H	0755788	0755826	0755850	0755869	0755885	0755893	0755915	0755958	0755966	0755982	0756008
Impulz-priprava 100l/1 impulz	R	U/5/83/	R	U/5/85/3	U/5/888	U/5/896	U/5/918	U/5/942	U/5/977	U/5/993	U/5802/
Impulz-priprava 1000l/1 impulz	R	0758116	R	0758132	0758159	0758167	0758175	0758221	0758248	0758272	0758302

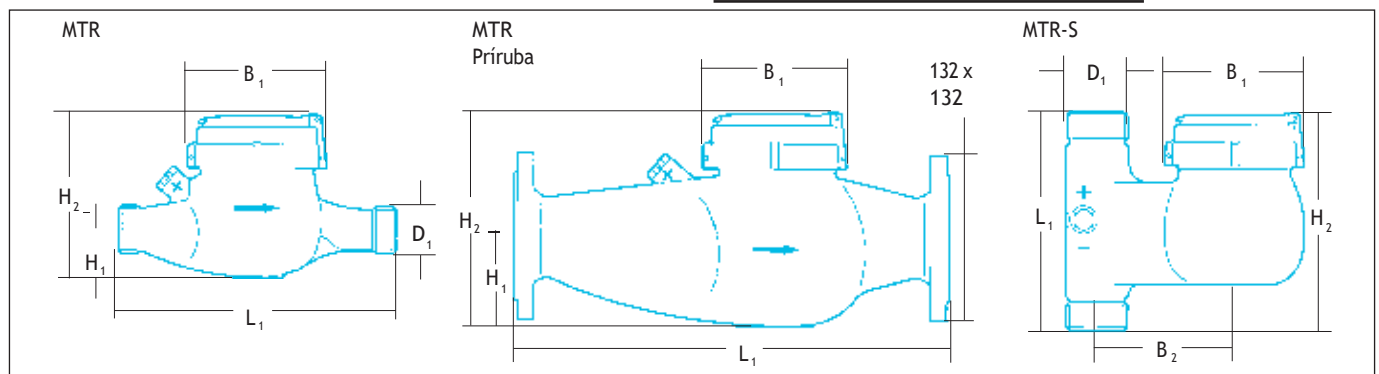
Rozmery

D1 Vonkajší priemer závit											
ISO 228/1 palec	G 3/4B	G 1B	G 1 1/4B	G 1 1/4B	G 2B	G 2 1/2B	príruba	G 1B	G 1B	G 1 1/4	G 2B
D2 Šróbenie ISO 7/1 palec	R 1/2	R 3/4	R 1	R 1	R 1 1/2	R 2	-	R 3/4	R 3/4	R 1	R 1 1/2
L1 Stavbná dĺžka mm	165/190	190	175/260	260	300	270	270	105	105	150	200
L2 Dĺžka šróbenia mm	50	50	60	60	70	60	-	50	50	60	70
B1 Šírka mm	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
B2 Vzdialenosť mm	-	-	-	-	-	-	-	80	80	94	120
H1 Stredová výška mm	31	31	43	43	46	46	68	-	-	-	-
H2 Celková výška mm	115	115	130	130	153	153	160	135	135	151	195
Hmotnosť kg	1,5	1,6	2,5	2,5	3,7	4,5	8,5	1,8	1,8	2,6	5,5

Funkčné charakteristiky

Maximálny prietok Q _{max} m³/h	3	5	7	12	20	30	30	3	5	12	20
Prechodný prietok Q _t l/h	22,5	37,5	52,5	90	150	300	300	22,5	37,5	90	150
Minimálny prietok Q _{min} * l/h	13	22	30	50	80	250	250	15	25	60	100
Počiatkový prietok l/h	5,5	10	12	18	25	45	45	10	15	30	50
Trvalé zaťaženie cca. 1,6 x Q _n l/h	2500	4000	5600	10000	16000	25000	25000	2500	4000	10000	16000
Teplota T _{max} °C	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Odolnosť proti tlaku PN bar	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Prietok pri strate tlaku 1 bar tlaku m³/h _{3,3}		5,5	7,2	12,8	22	32	32	4,0	6,7	12,8	22

R: na vyžiadanie



MAHRLO s.r.o.

Sídlo: Halalovka 2329/24, 911 08 Trenčín
 Prevádzka: L. Podjavorinskej
 535/11, 91601 Stará Turá
 mob.: +421 (0) 905404918
 tel.: +421 32 776 03 62
 web: www.mahrlo.sk

Reed Discs ochranou proti manipulácii

Typ: spínač impulzov,
 Ochrana IP68
 max 24VDC,
 50 mA
 100 Ohm
 3 x 0.14 mm²
 Ø 3.3 mm
 hnedá - biela
 zelená - biela
 3m

Objednávacie číslo: 0000998
 100l/1 impulz





MAHRLO s.r.o.

10001/1 impulz

0000999