

Bytový suchobežný vodoměr ER-AM ponúka :

- Meranie studenej a teplej vody
- Jednotokové prevedenie
- Mimoriadna presnosť merania pri rýchlom nábehu a dobehu prietoku pri pákových batériách ($R_{max} = 100$)
- Štvorpólová spojka vodomera pracuje bez axiálnej vôle
- Antimagnetické prevedenie, neovplyvniteľné magnetom ani iným spôsobom
- Bez potreby ukládajúcich dĺžok pred a za vodomerom
- Otočný číselník s ochranou proti nekonečnému otáčaniu
- Robustný kryt číselníku hermeticky uzatvorený – ochrana proti oroseniu
- Typové schválenie podľa najnovšej normy EÚ 2004/22/ES-MID
- Možnosť osadenia rádiového modulu pre diaľkový odpočet
- Modul diaľkového odpočtu sleduje aj smer prúdenia vody a snaží sa ovplyvňovať spotrebu magnetom
- Spĺňa požiadavky na výrobky pre priamy styk s pitnou vodou



Názov		Menovitá svetlosť DN			
		15	15	20	20
Merné jednotky					
Pripojovací závit vodomera ISO 228/1	AGZ	G 3/4"	G 3/4"	G 1"	G 1"
Stavebná dĺžka	I mm	110	110	130	130
Trvalý prietok EN 14154	Q3 m ³ /h	1,6	2,5	2,5	4
Priebežný prietok	Q4 m ³ /h	2	3,13	3,13	5
Rozbehový prietok (približne)	l/h	<6	<8	<8	<15
Maximálna pracovná teplota typu SV/TV	°C	30/90	30/90	30/90	30/90
Výška vodomera bez modulu	H mm	68,5	68,5	68,5	68,5