

## Jednotokový suchoběžný vodoměr na studenou a teplou vodu

- Vodoměr určený pro měření spotřeby pitné vody v bytových jednotkách a domácnostech.
- Splňuje podmínky EU pro použití na pitnou vodu.
- Zabudovaná antimagnetická ochrana.
- Vodoměr s počítadlem připraveným pro Rádio systém a M-Bus systém.
- Provedení ve velikostech DN 15 a DN 20
- Dodáváno ve stavebních délkách 80, 110 a 130 mm.

### Typové schválení vodoměru:

Na studenou vodu:

D 92  
6.131.92

Na teplou vodu

D 92  
6.331.31



### Technické údaje:

Světlost vodoměru	DN	[m <sup>m</sup> ]	15	20
Jmenovitý průtok	Q <sub>n</sub>	[m <sup>3</sup> /h]	1,5	2,5
Maximální průtok	Q <sub>max</sub>	[m <sup>3</sup> /h]	3	5
Přechodový průtok	Q <sub>t</sub>	[m <sup>3</sup> /h]	0,120	0,200
Minimální průtok	Q <sub>min</sub>	[m <sup>3</sup> /h]	0,030	0,050
Průtok při tlak. ztrátě	1bar	[m <sup>3</sup> /h]	3	5
Nejvyšší dovolený tlak	PN	bar	16	16
Tlaková ztráta		bar	1	1
Nejvyšší dovolená teplota	T	°C	30/90	30/90

### Rozměry:

Světlost vodoměru	DN	mm	15	20
Závit vodoměru	G	"	3/4	1
Závit přípojky	G	"	1/2	3/4
Stavební délka	l	mm	80,110	130
Výška vodoměru	v	mm	60	60
Šířka vodoměru	š	mm	70	70
Hmotnost vodoměru		kg	0,40; 0,45	0,55