

### ВСКМ 90-15

Условное обозначение счетчика	L, мм	L <sub>1</sub> , мм	H, мм	B, мм	Д, мм	Масса, кг
ВСКМ 90-15	190	110	85	77	G <sub>1/2</sub>	0,6

Наименование параметров и размеров	основных	Норма для счетчиков диаметром условного прохода, Ду	
		15	20
Расход воды, м <sup>3</sup> /ч			
Минимальный, q <sub>min</sub>		0,03	0,05
Переходный, q <sub>t</sub>		0,12	0,20
Номинальный, q <sub>n</sub>		1,50	2,50
Максимальный, q <sub>max</sub>		3,0	5,0
Порог чувствительности не более, м <sup>3</sup> /ч		0,015	0,02
Максимальный объем воды (м <sup>3</sup> ), измеренный за:	сутки	37,50	62,50
	месяц	1125	1875
Емкость счетного механизма, м <sup>3</sup>		99999	
Минимальная цена деления, м <sup>3</sup>		0,0001	
Передаточный коэффициент, м <sup>3</sup> /импульс		1,4814x10 <sup>-5</sup>	2,3384x10 <sup>-5</sup>
Температура измеряемой среды °С		5-90	

