



Joonis 1. Veemõõdusõlme põhimõtteline skeem

EKSPLIKATSIOON

1. Veearvesti
2. Sulgarmatuur (kuulkraan)
3. Proovivõtukraan(ei ole kohustuslik)
4. Ühendusotsik(juhul kui paigaldatakse proovivõtukraan)
5. Kolmik
6. Sirge toruosa
7. Ühendusmuhv sisekeermega
8. Arvesti kandur(võib kasutada sobivat toruklambrit)
9. Tagasilöögiklapp

MÄRKUSED

1. Veemõõdusõlme paigaldab kinnistu omanik.
2. Veearvesti paigaldab AS Rapla Vesi
3. Arvesti kandur peab tagama veearvesti paigalpäsimise

Nominaalne veekulu	m ³ /h	1,5	2,5	3,5	6,0	10,0	15,0
Veearvesti kaliiber	toll(mm)	½(15)	¾(20)	1(25)	1¼(32)	1½(40)	2(50)
Veearvesti pikkus L	mm	80/110/165	190	260	260	300	300