



Lodveida ventīlis 0,3-1
Taisnvirziena ventīlis 1-4
Diskveida ventīlis 5-10
3;4 ceļu regulators 1,5

Spiediena zudumi atkarībā no ātruma un pretestības koeficienta, Pa

v, m/s	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
0,5	10	22	40	60	90	120	160	200	250
1,0	20	44	80	120	180	240	320	400	500
1,5	30	66	120	180	270	360	480	600	750
2,0	40	88	160	240	360	480	640	800	1000
3,0	60	130	240	360	540	720	960	1200	1500

Siltuma slodze, W

Dt, °C	10x0,8	12x1,0	15x1,0	18x1,0	22x1,0	28x1,2	35x1,5
5	250	400	790	1470	2750	5230	9300
10	500	790	1570	2930	5500	10500	18600
20	1000	1580	3140	5860	11000	20900	37200
30	1500	2370	4710	8790	16500	31300	55800

Dimensionēšanas lielumi vara caurulei pie vidējiem spiediena zudumiem 75 Pa/m un maksimālre spiediena zudumi 110 Pa/m

Vara cauruļu ar polimēra izolāciju siltās grīdas sistēmā

