

# Nr. Dalby-Kimmerslev Vandværk

Tryk 3,5 bar

Eksempler på vandtab ved utætheder

<b>Løbende toilet</b>	Liter pr.		Kubikmeter pr.	
	Time	Dag	Måned	år
Utætheder kan ikke ses uden nærmere eftersyn	11	264	8	96
Løber, så det kan ses	22	528	16	193
Løber, så der er uro på overfladen	57	1.368	41	499
"Tap" løber	342	8.208	246	2.996

## Utætheder på dryppende vandhaner

Langsomt dryp	0,85	20,4	0,612	7
Hurtigt dryp	3,37	80,88	2,426	30
Løber foroven og drypper forneden	11,13	267,12	8,014	97

<b>Utæthed Ø mm</b>	Liter pr.		Kubikmeter pr.		
	Minut	Time	Dag	Måned	år
0,5	0,27	16,43	0,39	11,83	144
1,0	0,66	39,34	0,94	28,33	345
1,5	1,51	90,64	2,18	65,26	794
2,0	2,62	157,37	3,78	113,30	1.379
2,5	4,22	253,48	6,08	182,51	2.221
3,0	6,76	405,87	9,74	292,23	3.555
3,5	9,38	562,74	13,51	405,17	4.930
4,0	12,28	737,04	17,69	530,67	6.456
4,5	15,11	906,36	21,75	652,58	7.940
5,0	18,51	1.110,54	26,65	799,59	9.728
5,5	21,58	1.294,80	31,08	932,26	11.342
6,0	24,90	1.494,00	35,86	1.075,68	13.087
6,5	28,22	1.693,20	40,64	1.219,10	14.832
7,0	32,62	1.957,14	46,97	1.409,14	17.145