

PROTOKOLL

INJUSTERING

OBJEKT: BRF VÄKTAREN "VCC"

ADRESS: STEGELBÄCKSGATAN 12A 76145 NORRTÄLJE

DATUM: 2021-04-13

ANSVARIG: Jonas Zettlin

MÄTINSTRUMENT: SCOPE

HUS NUMMER VENTIL NUMMER	DIM	TYP FABRIKAT	TEMPERATUR	ANM.	INST VARV.
STEGELBÄCKS GATAN 12 A-C					
1	10	STAD	51,4	UC	0,3
2	10	STAD	51,8	UC	0,25
3	10	STAD	53,1		0,4
4	10	STAD	51,1		0,4
5	10	STAD	51,0		0,7
6	10	STAD	51,6		0,4
7	10	STAD	53,5		0,4
8	10	STAD	51,8		0,4
9	10	STAD	52,3		0,5
10	10	STAD	51,5		0,4
11	10	STAD	51,0	UC	0,3
FRÖTUNA GATAN 16 A-C					
12	10	STAD	53,2		0,35
13	10	STAD	52,8		0,3
14	10	STAD	52,7		0,5
15	10	STAD	52,4		0,4
16	10	STAD	53,0		0,6
17	10	STAD	51,9		0,8
18	10	STAD	51,8		0,8
19	10	STAD	52,9		0,5
20	10	STAD	52,2		0,9
21	10	STAD	51,7		0,7
22	10	STAD	52,2		0,85
23	10	STAD	52,1		0,45
24	10	STAD	51,0		0,6
25	10	STAD	51,2		0,45
26	10	STAD	52,9		0,4
LUNDMANS GATAN 11 A-C					
27	10	STAD	52,2		0,9
28	10	STAD	52,3		1,0
29	10	STAD	52,7		0,7

PROTOKOLL

INJUSTERING

OBJEKT: BRF VÄKTAREN "VCC"

ADRESS: STEGELBÄCKSGATAN 12A 76145 NORRTÄLJE

DATUM: 2021-04-13

ANSVARIG: Jonas Zettlin

MÄTINSTRUMENT: SCOPE

HUS NUMMER VENTIL NUMMER	DIM	TYP FABRIKAT	TEMPERATUR	ANM.	INST VARV.
30	10	STAD	53,2		0,4
31	10	STAD	53,1		0,4
32	10	STAD	51,2		1,0
33	10	STAD	52,6		0,5
34	10	STAD	52,5		0,5
35	10	STAD	52,9		0,35
36	10	STAD	52,8		0,4
37	10	STAD	52,2		0,4
38	10	STAD	51,1		0,8
39	10	STAD	53,2	TRP HUS	1,2
LUNDMANS GATAN 13 A-B					
40	10	STAD	53,1		0,35
41	10	STAD	53,0		0,4
42	10	STAD	52,7		0,7
43	10	STAD	52,6		0,6
44	10	STAD	51,9	FRD 110	0,6
45	10	STAD	51,8		0,5
46	10	STAD	51,7		0,8
47	10	STAD	52,1		0,8
48	10	STAD	51,3		0,7
49	10	STAD	52,6		0,6
50	10	STAD	53,1	LOKAL	0,7
51	10	STAD	52,9	LOKAL	0,9
STEGELBÄCKS GATAN 14 A-C					
52	10	STAD	51,1		1,0
53	10	STAD	52,2		1,2
54	10	STAD	52,3		1,9
55	10	STAD	51,3		1,5
56	10	STAD	51,7		1,2
57	10	STAD	51,5		1,6
58	10	STAD	52,3		1,4
59	10	STAD	52,2		0,9
60	10	STAD	51,1		1,3

PROTOKOLL

INJUSTERING

OBJEKT: BRF VÄKTAREN "VCC"

ADRESS: STEGELBÄCKSGATAN 12A 76145 NORRTÄLJE

DATUM: 2021-04-13

ANSVARIG: Jonas Zettlin

MÄTINSTRUMENT: SCOPE

HUS NUMMER VENTIL NUMMER	DIM	TYP FABRIKAT	TEMPERATUR	ANM.	INST VARV.
61	10	STAD	51,8		1,5
62	10	STAD	52,4		1,2
63	10	STAD	51,2		1,6
64	10	STAD	52,5		1,3
65	10	STAD	51,0		1,6
66	10	STAD	51,8		1,8

VVC-P1 PUMPKURVA 3

BÖRVÄRDE GT 20 OCH GT 40 60 GRADER °C