



NOTE:
 SVEJSENIVEAU C, DS/EN ISO 5817:2014
 NORM = NORMAL ISOLERINGSTYKKELSE
 EKSTRA = EKSTRA ISOLERINGSTYKKELSE

DIM.	C		D	E	F	G	H	I	J		t	K	L	M
	A	B							norm	ekstra				
22 . 27	93	128	645	150	675	1500	63	50	310	340	6	30	30	12
28 . 34	93	128	635	150	655	1500	75	50	310	340	6	38	30	12
35 . 48	128	163	640	150	660	1500	69	60	340	375	6	42.5	35	12
42 . 48	128	163	1285	150	1280	1500	64	70	340	375	8	52	35	12
54 . 60	163	186	1295	150	1285	1500	54	80	350	375	8	64	40	14
70 . 89	163	186	1260	200	1270	1500	40	100	400	425	10	80	40	18
89 . 89	186	225	1260	200	1290	1500	40	120	400	450	10	100	45	18
108 . 114	225	225	1355	200	1270	1500	45	120	450	450	12	130	50	22

Bog.	Dato.	Sign.	Rettelser
f	20-12-2017	BIPE	RETTET TIL UDBUD 2018
e	11-01-2016	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2016
d	12-12-2011	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2011
c	26-11-2007	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2007
b	16-12-2003	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2004
a	18-01-1999	JACZ	RETTET TIL UDBUD 1999

HOFOR
 HOFOR A/S
 Vedr. fjernvarme
 Ørestads Boulevard 35
 2300 København S.

Geografi:
 Anlæg:
 Emne: **AQUAWARM VÆGGENEMFØRING**
 Beskrivelse:

mål	projekteret / tegnet	godkendt	dato	Rev. dato	tegn. nr.
*	/ MBJ		01-09-1996		52-0742 f