

### Sinus rør - Normaliseret

	22 mm	28 mm	35 mm	42 mm	54 mm	70 mm	89 mm
Udvendig diameter d [mm]	90	90	125	125	175	175	200
Bf [mm]	900	900	950	950	1050	1050	1100
b [mm]	100	100	100	100	100	100	100
Centerlinjeafstand c-c [mm]	193	193	228	228	263	263	286
Vandmængde [l/m]	0,3	0,5	0,8	1,2	2	3,4	5,5
Huldiameter [mm]	130	130	160	160	210	210	240
2d+b [mm]	286	286	356	356	426	426	472
Vægt i kg pr. m rør	1,8	2,1	3,8	4	5,6	6,9	10,2

### Sinus rør - Ekstrasoleret

	22 mm	28 mm	35 mm	42 mm	54 mm	70 mm	89 mm
Udvendig diameter d [mm]	125	125	175	175	200	200	240
Bf [mm]	950	950	1050	1050	1100	1100	1200
b [mm]	100	100	100	100	100	100	100
Centerlinjeafstand c-c [mm]	228	228	263	263	286	286	325
Vandmængde [l/m]	0,3	0,5	0,8	1,2	2	3,4	5,5
Huldiameter [mm]	160	160	210	210	240	240	280
2d+b [mm]	356	356	426	426	472	472	550
Vægt i kg. Pr. m rør	2,9	3,3	4,8	5,1	6,8	8,4	12,4

### Sinus rør - Dobbeltør

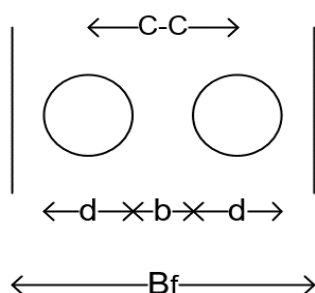
	2x15 mm	2x18 mm	2x22 mm	2x28 mm	2x35 mm	2x42 mm	2x54 mm
Udvendig diameter d [mm]	125	125	125	175	200	200	240
Bf [mm]	850	850	850	900	900	900	950
Vandmængde [l/m]	0,26	0,4	0,6	1	1,6	2,4	4
Huldiameter [mm]	160	160	160	210	240	240	280


### Kobber flex rør - Enkeltrør

	15 mm	18 mm	22 mm	28 mm
Udvendig diameter d [mm]	90	90	90	90
Bf [mm]	400	400	400	400
Vandmængde [l/m]	0,13	0,2	0,3	0,5
Huldiameter [mm]	130	130	130	130

### Kobber flex rør - Dobbeltør

	2x15 mm	2x18 mm	2x22 mm	2x28 mm
Udvendig diameter d [mm]	110	110	110	110
Bf [mm]	300	300	300	300
Vandmængde [l/m]	0,26	0,4	0,6	1
Huldiameter [mm]	150	150	150	150



30-10-2020	Ændret udv. Dim. "Sinus dob.rør" BIPE
17-03-2020	Ændret udv. Dim. BIPE
18-02-2020	Tabeller for kobberflex tilføjet MAGJ
11-01-2018	Rettet til udbud 2018 JMCS
01-12-2013	Rettet til udbud 2013 JACZ
25-07-2013	Firmanavn ændret GIJE
HOFOR Fjernvarme	Vejlende gravebredde ved lægning af sinusrør og præisolerede kobberør
	Dato: 31-10-95
	Mål: <b>Nr. 52-0735 I</b>