

Apkure un ventilācija

Nr.p. k.	Darba nosaukums	Izmēri, modelis	Materiāls	Daudzums	Mērvienība
1	Esošās apkures sistēmas demontāža			1	kompl.
Apkure					
1	Presētās tērauda caurules	15	KAN-therm Steel	1615	m
2	Presētās tērauda caurules	20	KAN-therm Steel	50	m
3	Presētās tērauda caurules	25	KAN-therm Steel	170	m
4	Presētās tērauda caurules	32	KAN-therm Steel	75	m
5	Presētās tērauda caurules	40	KAN-therm Steel	20	m
6	Presētās tērauda caurules	50	KAN-therm Steel	5	m
7	Presēta tērauda līkums 90 ⁰	15	KAN-therm Steel	274	gb
8	Presēta tērauda T-gabals 90 ⁰	15/15	KAN-therm Steel	560	gb
9	Presēta tērauda T-gabals 90 ⁰	20/20/15	KAN-therm Steel	12	gb
10	Presēta tērauda T-gabals 90 ⁰	25/25/15	KAN-therm Steel	38	gb
11	Presēta tērauda T-gabals 90 ⁰	32/32/15	KAN-therm Steel	16	gb
12	Presēta tērauda T-gabals 90 ⁰	32/32/40	KAN-therm Steel	4	gb
13	Presēta tērauda T-gabals 90 ⁰	40/40/50	KAN-therm Steel	2	gb
14	Presēta tērauda T-gabals 90 ⁰	50/50	KAN-therm Steel	2	gb
15	Presēta tērauda pāreja	20/15	KAN-therm Steel	8	gb
16	Presēta tērauda pāreja	25/20	KAN-therm Steel	8	gb
17	Presēta tērauda pāreja	32/25	KAN-therm Steel	8	gb
18	Presēta tērauda pāreja	50/15	KAN-therm Steel	2	gb
19	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-1000	Fe	30	kompl.
20	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-1100	Fe	17	kompl.
21	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-1200	Fe	39	kompl.
22	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-1400	Fe	34	kompl.
23	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-600	Fe	27	kompl.
24	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-700	Fe	51	kompl.
25	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-800	Fe	41	kompl.
26	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C11-400-900	Fe	11	kompl.
27	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C22-400-1000	Fe	12	kompl.
28	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C22-400-1100	Fe	4	kompl.
29	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C22-400-900	Fe	4	kompl.

Nr.p. k.	Darba nosaukums	Izmēri, modelis	Materiāls	Daudzums	Mērvienība
30	LYNGSON MODUL COMPACT apkures radiatori	C22-900-1000	Fe	6	kompl.
31	Termostatiskais radiatora vārsts ar spiediena starpības regulatoru , termogalva	15	Fe	270	kompl.
32	Termostatiskais radiatora vārsts ar spiediena starpības regulatoru , termogalva pret zādzību	15	Fe	6	kompl.
33	Atgaitas vārsts	15	Fe	276	gb
34	Alokatori aprīkoti ar radio moduli			270	gb
35	Siltuma sadalītāja datu savācējs			1	gb
36	Balansēšanas vārsts t=110°; P=8 bar	40	Fe	2	gb
37	Lodveida ventīlis t=110°; P=8 bar	15	Fe	442	gb
38	Lodveida ventīlis t=110°; P=8 bar	40	Fe	4	gb
39	Lodveida ventīlis t=110°; P=8 bar	50	Fe	2	gb
40	Akmensvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; b=50mm	18/50	$\lambda_{50} \leq 0,037$ W/mK	135	m
41	Akmensvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; b=50mm	22/50	$\lambda_{50} \leq 0,037$ W/mK	50	m
42	Akmensvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; b=50mm	28/50	$\lambda_{50} \leq 0,037$ W/mK	170	m
43	Akmensvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; b=50mm	35/50	$\lambda_{50} \leq 0,037$ W/mK	75	m
44	Akmensvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; b=50mm	42/50	$\lambda_{50} \leq 0,037$ W/mK	20	m
45	Akmensvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; b=50mm	54/50	$\lambda_{50} \leq 0,037$ W/mK	5	m
46	PVC pārklājumu guļvadiem			1	kompl.
47	Nekustīgie balsti			1	kompl.
48	Stiprinājumi un palīgmateriāli			1	kompl.
49	Montāžas komplekts			1	kompl.
50	Apkures hidrauliskās pārbaude un sistēmas skalošana			1	kompl.
51	Apkures sistēmas palaišanu un ieregulēšanu			1	objekts
52	Armatūras marķēšana			1	objekts
53	Pieslēgums SM			1	objekts
54	Ugunsdrošais blīvējums			1	kompl.
55	Pārseguma šķērsošanas vietas uzlabošanu (špaktelēšanu un krāsošanu)			181	kompl.
56	Caurumu urbšana pārseguma šķērsošanai			181	kompl.
57	Cirkulācijas sūknis	Stratos MAXO 32/0,5-12 PN16		1	kompl.

Nr.p. k.	Darba nosaukums	Izmēri, modelis	Materiāls	Daudzums	Mērvienība
Ventilācija					
1	Ventilācijas kanālu atjaunošana, tīrīšana			1	objekts
2	VENTSYS logos			270	kompl.