

## Isolering av rörledningar Detaljutföranden

### Orientering

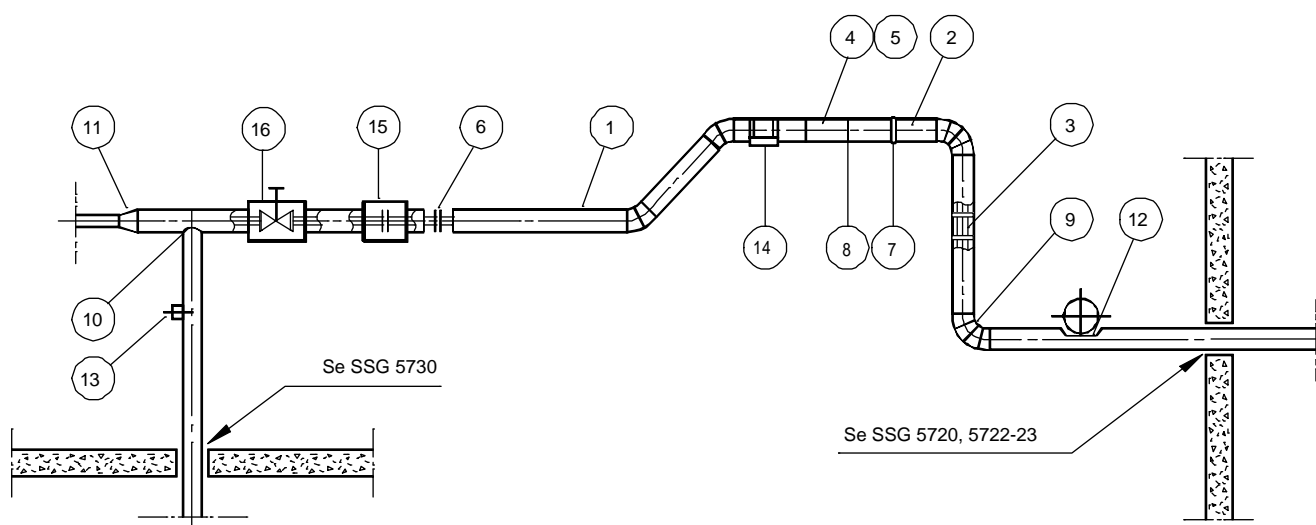
Denna standard ger kompletterande anvisningar för utförande av isolering och ytbeklädnad av rörledningar enligt SSG 1591, Isolering av rörledningar, ventilationskanaler, vissa rökkanaler och dylikt samt cisterner.

Standardens innehåll är i huvudsak ett urval ur motsvarande finsk standard på området (SFS 3978).

### 1 Fordringar

#### 1.1 Utförande

Nedanstående figur och tabell visar översiktligt de standardiserade isolerings-/ytbeklädnadsutförandena. Dessa redovisas detaljerat på sidorna 2 - 12.



**Tabell 1**

Figur	Utförande	Sida
1	Isolering och ytbeklädnad av horisontella rörledningar	2
2	Montering av nätmatta på rörledningar	2
3	Isoleringsstöd vid vertikala rörledningar	3
4A, 4B	Isolering av ånguppvärmda rörledningar	3
4C	Isolering av elektriskt uppvärmda rörledningar	3
5	Isoleringsskarvar vid flerlagsisolering	4
6	Avslutning av isolering vid flänsförband	4
7	Stödning för ytbeklädnad	5
8	Ytbeklädnadsskarv	5
9	Ytbeklädnad av isolerade rörböjar	6
10	Ytbeklädnad av isolerade T-rör	6
11	Ytbeklädnad av isolerade koner	7
12	Isolering och ytbeklädnad vid inskärning	8
13	Isolering och ytbeklädnad vid mätuttag	9
14	Isolering och ytbeklädnad vid glidstöd och pendelupphängningar	10
15	Isolering och ytbeklädnad av flänsförband	11
16	Isolering och ytbeklädnad av ventiler	12