

Isolering av rörledningar Detaljutföranden

Orientering

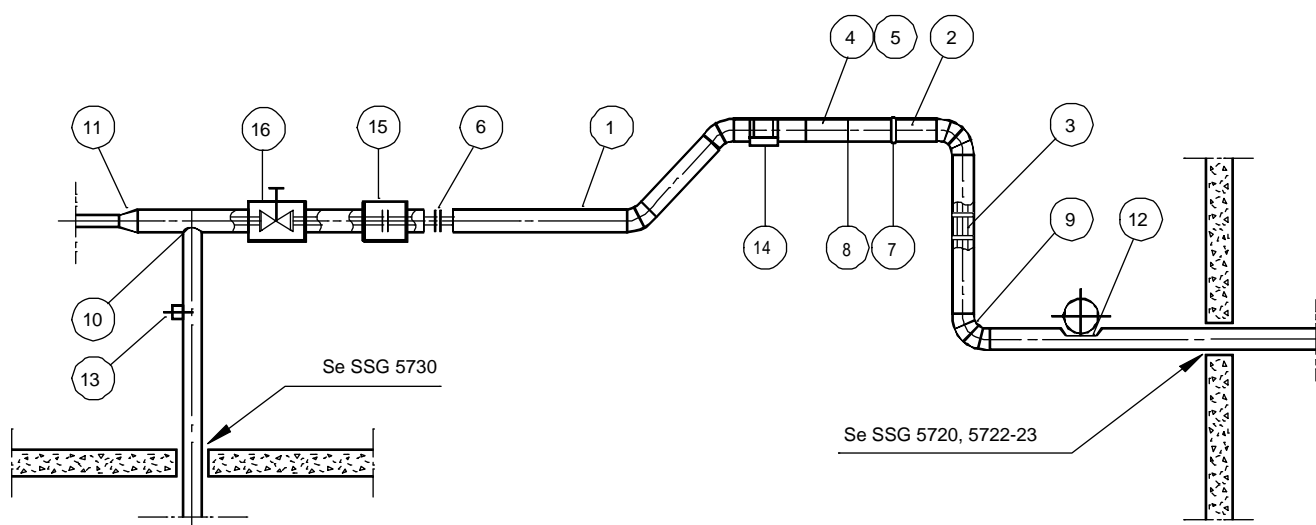
Denna standard ger kompletterande anvisningar för utförande av isolering och ytbeklädnad av rörledningar enligt SSG 1591, Isolering av rörledningar, ventilationskanaler, vissa rökkanaler och dylikt samt cisterner.

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