



Rörupphängningselement – stopplack

Orientering

Denna standard ger anvisningar om stopplackar som används vid montage av rörupphängningselement utförda enligt [SSG 7005](#).

Hållfasthetsberäkningar är utförda av Kiwa Inspecta, se rapport nr. 19-1000807-107.

Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående genom att:

- Start- och stoppanvisning för svetsning i figurerna för typer A–C har förtydligats.
- Standarden har uppdaterats enligt gällande mall för SSG-standarder.

Innehåll

1	Relaterade dokument	1
2	Beteckning	1
	2.1 Exempel	1
3	Fordringar	2
	3.1 Allmänt	2
	3.1.1 Beskrivning	2
	3.1.2 Material	2
	3.1.3 Ytbehandling	2
	3.1.4 Typ	2
	3.1.5 Svetsning och värmebehandling	2
	3.2 Beräkningsförutsättningar: maximal last	2
	3.3 Dimensioner och användningsområde	4
	3.3.1 Stopplackar – typ A–C	5
	3.3.2 Stopplackar – typ D–F	6
4	Referenser	7

1 Relaterade dokument

[SSG 7000](#) – Rörupphängningar – konstruktionsanvisningar och användningsområde.

[SSG 7005](#) – Rörupphängningar – typer.

2 Beteckning

Stopplack SSG 7100 - Typ - Material

2.1 Exempel

Stopplack SSG 7100 - Typ A - 1.4307 enligt EN 10217