



Rörupphängningselement – glidsko för isolerade rörledningar

Orientering

Denna standard ger anvisningar om glidskor för isolerade rörledningar som används till glidstöd, styrningar och fixar utförda enligt [SSG 7005](#) – typ 11B, 12B, 13B, 14B, 15B och 36B.

Vid oisolerade eller skyddsisolerade rörledningar används glidsko enligt [SSG 7149](#). Vid val av glidsko, se även [SSG 7005](#) avsnitt 2.3.

Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående utgåva genom att:

- Avsnitt 2.2 – ”Typer och varianter” har lagts till.
- Tillverkningskravet i avsnitt 3.1.4 – ”Tillverkningskrav” refererar nu till hela kapitel 4 i [SSG 7000](#).
- Förtydligande om vilket material som ligger till grund för beräkningar har lagts till i avsnitt 3.2.1 – ”Beräkningsförutsättningar”.
- Figureerna har förtydligats och utökats.
- Värden för DN65 och DN450 har lagts till i ”Tabell 2”.
- Förtydligande om svetsning har lagts till i fotnot 3 för typerna 11–15 i ”Tabell 5”.

Innehåll

1	Relaterade dokument	2
2	Beteckning	2
	2.1 Exempel	2
	2.2 Typer och varianter	2
3	Fordringar	3
	3.1 Allmänt	3
	3.1.1 Beskrivning	3
	3.1.2 Material	3
	3.1.3 Ytbehandling	3
	3.1.4 Tillverkningskrav	3
	3.2 Utförande och krafter	3
	3.2.1 Beräkningsförutsättningar	7
	3.3 Dimensioner och vikt	9
4	Referenser	13