


Referensnummer: 2010-06	Revision: 3	Föreskrift: AFS 2005:3	 Swedish Association for Testing Inspection and Certification
Upphovsman: Inspecta Sweden			
Fråga:	Kan lagningar genom klämförband, förstärkning med GAP eller motsvarande godtas?		
Svar:	<p>Under förutsättning att lagningen uppfyller alla relevanta krav enligt Bilaga 1 i AFS 1999:4 eller Bilaga 1 i AFS 2005:2 kan den godtas.</p> <p>Praktiskt blir detta mycket svårt, särskilt med tanke på kravet på tryckkontroll (Bilaga 1 avsnitt 3.2.2) och att utformningen ska garantera att man klarar krafter, belastningar och moment på rörledningar (Bilaga 1 avsnitt 6.a).</p>		
Kommentar:	<p>En lagning där AKO ska göra en revisionsbesiktning enligt 29 § AFS 2005:3, ska alltid uppfylla kraven enligt Bilaga 1 i AFS 1999:4 alternativt Bilaga 1 i AFS 2005:2.</p> <p>Användning av klammor som reparation är normalt mycket olämplig, vilket borde framgå av riskanalysen.</p>		
Godtagen vid möte i SWETIC: 2010-06-22		Godtagen vid AV/AKO-möte: 2011-08-23	
Tillbaka till upphovsman för revision <input type="checkbox"/>	Tillbakadragen <input type="checkbox"/>	Ej godkänd av AV/AKO <input type="checkbox"/>	
Not: Rev 1. 2010-08-19 Referensnummer infört. Rev 2. 2010-09-06 Ändrat provtryckning till tryckkontroll och förtydligat föreskriftshänvisningen i motiveringen enligt kommentarer från AV.			