



**TEKNOLOGISK  
INSTITUT**

Certificering & Inspektion

Certificate no.: 287282-1

**GMF A/S  
Hylkedamvej 70  
DK 5591 Gelsted**

## **Attest for omstempling, sporbarhed af materialer samt bukning af rør iht. EN 10253**

### **Beskrivelse**

Teknologisk Institut, Certificering & Inspektion, har udført gennemgang af procedurer og rutiner hos GMF A/S med henblik på fabrikantens opretholdelse af materialernes sporbarhed, herunder omstempling af charge nr., registrering og arkivering af materialecertifikater samt bukning af rør iht. EN 10253-1 og EN 10253-2

Teknologisk Institut har ved gennemgang på virksomheden fundet, at GMF A/S lever op til de beskrevne interne procedurer og kravene til sporbarhed jf. PED direktiv 2014/68/EU bilag I pkt. 3.1.5, samt DS/EN 13445-4, DS/EN13480-4, og EN10253-1 / EN10253-2.

Gennemgangen blev udført den 14-11-2024, hvor følgende blev gennemgået:

- Indkøbsrutiner, krav: 3.1 certifikat og EN 10217 for svejste rør samt EN 10216 for sømløse, jvf. "3,4 Indkøb 31/10/23"
- Kvalitetsprocedure for omstempling og opretholdelse af sporbarhed jvf. "Vejledning Sporbarhed GMF 29/8-11" og "Sporbarhed på stålrør GMF 11/11-2011"
- Kontrol af udførelsen af kvalitetskontrol, opretholdelse og udførelse af omstempling og sporbarhed for stålrør.
- Kontrol af rutiner for varemottagelse med henblik på overførelse af Charge nr., mærkning og certifikat på aktuelt modtaget materiale
- Kontrol af certifikatarkiv
- Interview med kvalitetsansvarlig, indkøb og produktionsoperatører.

Kontrolsted

**Hylkedamvej 70  
DK 5591 Gelsted**

**Bemærkninger:** Ingen

Dette certifikat er gyldigt til den: /  
This certificate is valid until:

**18-11-2025**

**Aarhus: 18-11-2024**

**Teknologisk Institut  
Certificering & Inspektion**

**Rolf Heier**

Kongsvang Allé 29  
DK-8000 Århus C  
Denmark

Tel. +45 72 20 10 00  
Fax +45 72 20 10 19  
www.teknologisk.dk