



## Akkrediteringsomfang for **PROD 024**

Kiwa Teknologisk Institutt Sertifisering AS

Postboks 141 Økern  
0509 Oslo

☎ **Telefon:** 22865000 / 22724502

✉ **E-post:** laila.sande@kiwa.com

🌐 **Hjemmeside:** <http://www.sertifisering.no/>

---

Sertifiseringsorganet tilfredsstillter kravene i  
NS-EN ISO/IEC 17065

---

Akkreditering ble første gang innvilget: **01.09.2015**

Akkrediteringen forutsetter regelmessig oppfølging, og er gyldig til: **01.09.2020**

### Akkrediteringen omfatter:

---

Den administrative/geografiske enheten:  
**Kiwa Teknologisk Institutt Sertifisering AS Kabelgaten 2  
0580 Oslo**

er akkreditert for sertifisering av produkter i henhold til følgende normative dokumenter:

<b>Produkter/Normativt dok.</b>	<b>Kompetanseområde/Tilhørende tekst</b>	<b>Sert. system ISO Guide 67</b>	<b>Merknader</b>
Directive 2014/68/EU of pressure equipment (PED)	Modul A2: intern produksjonskontroll og overvåket kontroll av trykkpåkjent utstyr med tilfeldige mellomrom		
Directive 2014/68/EU of pressure equipment (PED)	Modul B: EU-typeprøving - produksjonstype - konstruksjonstype		
Directive 2014/68/EU of pressure equipment (PED)	Modul F: Typesamsvar på grunnlag av verifisering av trykkpåkjent utstyr		
Directive 2014/68/EU of pressure equipment (PED)	Modul G: Samsvar på grunnlag av verifisering av enkeltteksemplarer		
Directive 2014/68/EU of pressure equipment (PED)	Modul H1: Samsvar på grunnlag av full kvalitetssikring og konstruksjonskontroll		
Construction Products Regulation (CPR), No 305/2011	20. Metallbaserte konstruksjonsprodukter.		NS-EN 1090-1:2009 Utførelse av stålkonstruksjoner og aluminiumkonstruksjoner - Del 1: Krav til samsvars vurdering av lastbærende komponenter