

Bruun Inspektion A/S som Notified body nr. 2870 attesterer hermed, at kvalitetsledelsessystemet hos:

**Eurotank A/S, Lilleringvej 44, 8462 Harlev**

er blevet vurderet og registreret under Bruun Inspektion A/S i henhold til kravene i følgende internationale standarder:

**Modul D i bekendtgørelse nr. 190 af 19. februar 2015 om indretning m.v. af trykbærende udstyr.  
(Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/68/EU)**

Kvalitetsledelsessystemet gælder for:

**Kvalitetsledelsessystemet gælder for Scope:  
Produktion af trykbærende udstyr efter direktiv 2014/68/EU modul D  
Se specifikliste i bilag 1 for trykbærende udstyr.**

Gyldig fra: 1.7.2022  
*Data for gyldighedsstart*

Nr. Nebel, Danmark  
*Udstedelsessted for certifikat*

Udløber: 30-6-2025  
*Certifikatet er gyldigt til*



UNDERSKRIFT


**Gitte Bruun**


Dette certifikat er gyldigt med forbehold for tilfredsstillende afslutning af årlige revisioner.

Certificate ID: 167465, Emne ID:E45567, Modul D

Kontroller evt. gyldigheden af dette certifikat ved at kontakte Bruun Inspektion A/S.

Bruun Inspektions sagsnr.:2022.00631.0029

 Vadgårdsvej 25, 6830 Nr. Nebel

 +45 88 27 27 27

 [Info@bruun-inspektion.dk](mailto:Info@bruun-inspektion.dk)

Rev. 18.8.2021  
P\_7\_2\_ISO 9001 Certificate\_Modul D

## Bilag I

Følgende trykbærende udstyr er omfattet af dette certifikat for gyldighedsområde:

Skriv hvilken modul B attester og C2 attester der skal omfattet af modul D: Attester for modul B vedlægges.										
EU-typecertifikater nr.	Udløbsdato	Materialer	Volume /L	Diameter /mm	Tryk bar(g)	Temp. °C -/+	Fluid	Kaldenavn	Godkendelsestegning	Standard
2014.0024.0015	25-04-2029	P265GH EN10028-2	500 og optil 25.000	ø900 til ø3000	3,5 til 10	1-50	1+2	TF	503360-001 rev. 2	AD-2000 - EN13445
2016.0024.0113	20-04-2017	P265GH	100 til 2.600	ø300 til ø1000	6,2 til 10	1-50	1+2	NS	503523-001 rev 0	AD-2000 - EN13445
2021.00631.0079	29-06-2031	P265GH	4230	Ø1500	3,0	1-50	1+2	TF25	175990-1 rev. 2	AD-2000 - EN13445
2021.00631.0091	03-12-2031	P265GH	21420	ø3200	6	1-60	1	TF120	177505-1 rev. 0	AD-2000
2020.00631.0001	16-11-2030	P265GH	500 og optil 25.000	ø1000 til ø3400	3	1-50	1+2	Vand & Teknik	B200915-001 rev. 1	AD-2000 - EN13445
2021.00631.0039	19-05-2031	P265GH	8875	ø2100	7	1-60	1+2	TF50	172336-1 rev. 0	AD-2000 - EN13445
2021.00631.0051	28-08-2031	P265GH	6670	Ø2400	2	1-50	2	Kegle beholder	B210429-001 rev. 0	AD-2000
2021.00631.0062	14-07-2031	P265GH	13135	Ø2500	6	1-50	2	TF75	174106-1 rev. 0	AD-2000 - EN13445
2002.00631.0039	17-06-2032	P265GH	750	ø900	6	1-100	2	750 liter	B220518-001 rev. 0	AD-2000 - EN13445
2022.00754.0015	17-06-2032	P265GH	500 og optil 25.000	ø900 til ø3400	4 – 6 10	1-50	1+2	De nye TF	503809-001 rev. 0	AD-2000 - EN13445
2022.00631.0040	29-06-2032	P265GH	4200	ø1500	7	1-60	2	TF25	180029-1 rev. 0	EN13445
2021.00631.0064	14-07-2031	P265GH	18375	Ø2900	6	1-50	1	TF100	168229-1 rev. 0	AD-2000
2022.00631.0010	23-02-2032	P265GH	120	Ø480	3,9	1-50	2	120 liter	B130313-001 rev. 4	AD-2000 - EN13445
2022.00631.0010	23-02-2032	P265GH	30	Ø225	25	-1 – 125	2	EFG25	503653-001 rev. 0	AD-2000 - EN13445
2022.00631.0010	23-02-2032	P265GH	500 til 22785	Ø1000 til ø2500	2	1-110	2	TA C	503524-001	AD-2000 - EN13445
2022.00631.0010	23-02-2032	P265GH	10-290	139,7-219,1-273	10	1-120	2	Filcon	B160527-001 rev. 0	AD-2000 - EN13445



Vadgårdsvej 25, 6830 Nr. Nebel



+45 88 27 27 27



Info@bruun-inspektion.dk

Rev. 18.8.2021

P\_7\_2\_ISO 9001 Certificate\_Modul D