

CERTIFICAT D'ASSURANCE QUALITE PRODUCTION

Certificat No. :
10000513852-PA-ACCREDIA-NLD

Déjà certifié à:
2010-06-10

Valable de / jusqu'au:
2025-01-01 - 2027-12-31

Ce certificat est composé de 2 pages

Nous certifions par la présente que le Système de Gestion de la Qualité de

Linde Gas Benelux B.V.

Havenstraat 23, Schiedam, Les Pays-Bas

est en conformité avec les exigences de

ANNEX III MODULE D1 DE DIRECTIVE 2014/68/EU D' EQUIPMENT SOUS PRESSION

Ce certificat est valide par:

Type d'Equipment

Assemblages sous pression

Nom du produit

**Assemblages sous pression à stockage de
gaz liquide industriels et médicaux et sa
distribution**

Lieu et date :
Vimercate, 27-12-2024

Check Validity



N° 0003 PRD

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Pour Organismes D'évaluation De La Conformité
Notified Body 0496, Italy
DNV Business Assurance Italy S.r.l.



Maurizio Bellina
Management Representative

Juridiction

Application de la directive du Conseil 2014/68/EU / CE du Conseil du 15 mai 2014 relative aux équipements sous pression et Décret législatif n° 26 du 15 février 2016.

Histoire de certification

Révision	Description	Date édition
10-PED-ROT-H1-10.017724-01	Certification par DNV, PED 97/23/CE, module H1	2010-05-03
12-PED-ROT-H1-12.055337-01	Re-certification	2012-12-20
16-PED-ROT-D1-15.A0247763-03	Re-certification PED 97/23/CE, module D1	2016-01-06
16-PED-ROT-D1-15.A0247763-03, R1	Révision DNV GL l'entité, PED 2014/68/EU, Module D1	2016-07-19
18-PED-ROT-D1-16.Z0553830-03	Re-certification	2018-12-31
10000513852-PA-ACCREDIA-NLD	Re-certification et transfert d'organisme notifié 2388 a 0496	2021-12-23
10000513852-PA-ACCREDIA-NLD R1	Re-certification	2024-12-27

Les produits relevant de ce certificat

Nom du produit	Description du produit	Type de matériau	Norme appliquée
Assemblages	Assemblages sous pression à stockage, de gazéification de et des distributions de gaz liquide industriels et médicaux et sa distribution	Aciers inoxydable austénitique, au carbone et en cuivre	EN 13458-1/-2 EN 14276-2 EN 13648-3 EN ISO 21009-2

Sites couverts par ce certificat

Site nom	Site Adresse	Audité par	Date	Ref. rapport
Schiedam	Havenstraat 23, Schiedam, Les Pays-Bas	Irmantas Šakys and R-J Kaagman	2024-10-09	553830-2024-10-09-AR-RC-00

Les conditions

Les conditions applicables peuvent être trouvées dans les conditions de certification PED de DNV.

Ce certificat est une traduction du certificat 10000513846-PA-ACCREDIA-NLD. Ce certificat n'a pas de valeur légale.

Fin du certificat