

Certificaat:

Nr.: TM 61000594.002



Licentie-eigenaar

Kennemer Schagen Industries B.V.
Lagedijkerweg 15
1742 NB Schagen The Netherlands
P.O. Box 51, 1740 AB Schagen

Plaats van productie

Kennemer Spiralo B.V.
Lagedijkerweg 15
1742 NB Schagen The Netherlands
P.O. Box 51, 1740 AB Schagen

Projectnummer

26100650

Ons kenmerk

SD/84957876

Vervaldatum

van 11.03.2022 tot 10.03.2027

Basis van onderzoek

- NEN-EN 1506:2007 - Ventilatie van gebouwen - Ronde dunwandige metalen luchtkanalen van plaatmetaal en verbindingstukken – Afmetingen
- NEN-EN 12237:2003 - Ventilatie van gebouwen - Luchtleidingen - Sterkte en lekdichtheid van ronde dunwandige metalen
- NEN-EN 10346:2015 - Continu-dompelbeklede platte staalproducten – Technische leveringsvoorwaarden

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. verklaart dat het hieronder beschreven product voldoet aan de vereisten van de referentiedocumenten:

Ventilatie-elementen – buizen met coating Z275

(Details in de bijlage bij het certificaat.)

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. Wolności 347,
41-800 Zabrze, Polska
Tel.: +48 32 271 64 89
e-mail: post@pl.tuv.com

Certificeereenheid

Tomasz Opaszowski

Zabrze, 11.03.2023

Dit certificaat is onderworpen aan het Certificatiereglement en de Algemene Voorwaarden voor het Afsluiten van JCW TRP-Transacties en is alleen van toepassing op producten die voldoen aan het model dat als basis voor de conformiteitsbeoordeling wordt gebruikt. Dit certificaat op zich geeft de eigenaar niet het recht om de CE-markering aan te brengen. Dit certificaat geeft het recht om het TÜV Safety-merk op het product aan te brengen.



Safety
Regular
Production
Surveillance



www.tuv.com
ID 0000083279



TÜVRheinland[®]
Precisely Right.

www.tuv.pl

Bijlage bij het certificaat TM 61000594.002

Licentie-eigenaar Kennemer Schagen Industries B.V.
Lagedijkerweg 15
1742 NB Schagen The Netherlands
P.O. Box 51, 1740 AB Schagen

Product Ventilatie-elementen – buizen met coating Z275



Naam	Product assortiment	Diameter aanduiding	Diameter bereik [mm]	Dichtheidsklasse volgens NEN-EN 12237:2003
SPIRALOBUIS	G04SPB	008-015	80-150	Klasse C - ATC3
SPIRALOBUIS	G05SPB	016-025	160-250	Klasse C - ATC3
SPIRALOBUIS	G06SPB	028-050	280-500	Klasse C - ATC3
SPIRALOBUIS	G08SPB	056-071	560-710	Klasse C - ATC3
SPIRALOBUIS	G10SPB	008-015	80-1250	Klasse C - ATC3
SPIRALOBUIS (KLASSE D)	G04SPB.K	008-015	80-150	Klasse D - ATC2
SPIRALOBUIS (KLASSE D)	G05SPB.K	016-025	160-250	Klasse D - ATC2
SPIRALOBUIS (KLASSE D)	G06SPB.K	028-050	280-500	Klasse D - ATC2
SPIRALOBUIS (KLASSE D)	G08SPB.K	056-071	560-710	Klasse D - ATC2
SPIRALOBUIS (KLASSE D)	G10SPB.K	080-125	80-1250	Klasse D - ATC2

Certificeer eenheid


Tomasz Opaszowski

 **TÜVRheinland**[®]
Precisely Right.