

CERTYFIKAT

Nr: TM 61000594.002



Właściciel licencji

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

Miejsce produkcji

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

Numer projektu

61000650

Nasze oznaczenie

SD/84957876

Termin ważności

od 11.03.2022 do 10.03.2027

Podstawa badań

- NEN-EN 1506:2007 - Wentylacja budynków - Przewody proste i kształtki wentylacyjne z blachy o przekroju kołowym - Wymiary
- NEN-EN 12237:2003 - Wentylacja budynków - Sieć przewodów - Wytrzymałość i szczelność przewodów z blachy o przekroju kołowym
- NEN-EN 10346:2015 - Wyroby płaskie stalowe powlekane ogniowo w sposób ciągły do obróbki plastycznej na zimno - Warunki techniczne dostawy

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. oświadcza, że niżej opisany wyrób jest zgodny z wymaganiami przywołanych dokumentów odniesienia:

Elementy wentylacyjne – rury – z powłoką Z275

(Szczegóły w załączniku do certyfikatu.)

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

Jednostka Certyfikująca

Tomasz Opaszowski

Zabrze, 11.03.2023

Niniejszy certyfikat podlega Regulaminowi Certyfikacji oraz Ogólnym Warunkom Zawierania Transakcji JCW TRP i odnosi się wyłącznie do wyrobów zgodnych z wzorcem stanowiącym podstawę przeprowadzonej oceny zgodności. Niniejszy certyfikat samodzielnie nie upoważnia właściciela do umieszczania oznaczenia CE. Niniejszy certyfikat upoważnia do umieszczania na wyrobie znaku TÜV Safety.



Bezpieczeństwo
Produkcja
kontrolowana



www.tuv.com
ID 0000083279



TÜVRheinland[®]
Precisely Right.

www.tuv.pl

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



Wyrób Elementy wentylacyjne – rury z powłoką Z275.

Nazwa	Typ szeregu produktów	Oznaczenie średnicy	Zakres średnic [mm]	Klasa szczelności NEN-EN 12237:2003
SPIRALO RURA ZWIJANA	G04SPB	008-015	80-150	klasa C - ATC3
SPIRALO RURA ZWIJANA	G05SPB	016-025	160-250	klasa C - ATC3
SPIRALO RURA ZWIJANA	G06SPB	028-050	280-500	klasa C - ATC3
SPIRALO RURA ZWIJANA	G08SPB	056-071	560-710	klasa C - ATC3
SPIRALO RURA ZWIJANA	G10SPB	080-125	800-1250	klasa C - ATC3
SPIRALO RURA ZWIJANA KLASA D	G04SPB.K	008-015	80-150	klasa D - ATC2
SPIRALO RURA ZWIJANA KLASA D	G05SPB.K	016-025	160-250	klasa D - ATC2
SPIRALO RURA ZWIJANA KLASA D	G06SPB.K	028-050	280-500	klasa D - ATC2
SPIRALO RURA ZWIJANA KLASA D	G08SPB.K	056-071	560-710	klasa D - ATC2
SPIRALO RURA ZWIJANA KLASA D	G10SPB.K	080-125	800-1250	klasa D - ATC2

Jednostka Certyfikująca

Tomasz Opaszowski

 **TÜVRheinland**[®]
Precisely Right.