



Nummer	91016/04	Vervangt	91016/03
Datum van uitgifte	01/04/2025	Scope	KE 198
Contractnummer	Q95/007	Pagina	1-3

productcertificaat

Wavin Tigris M1

Op grond van onderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa Nederland B.V. uitgevoerde controles, worden de door

Wavin Nederland B.V.

geleverde producten, die gespecificeerd zijn in dit certificaat, en die voorzien zijn van het GASTEC QA keur, bij aflevering geacht te voldoen aan de GASTEC QA keuringseis 198 voor "Meerlaagse kunststofleidingssystemen voor gasinstallaties binnenshuis" van Maart 2024.

Ron Scheepers
Kiwa

Dit certificaat is afgegeven in overeenstemming met het Kiwa reglement voor Certificatie 2017.

Dit certificaat bestaat uit 3 pagina's.
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Leverancier

Wavin Nederland B.V.
J.C. Kellerlaan 8
7772 SG Hardenberg
Postbus 5
7770 AA Hardenberg

T +31 523 - 28 81 65
www.wavin.com



CERTIFICAAT

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 088 998 4400
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl



Nummer	91016/04	Vervangt	91016/03
Datum van uitgifte	01/04/2025	Scope	KE 198
Contractnummer	Q95/007	Pagina	2-3

Wavin Tigris M1

PRODUCTSPECIFICATIE

WAVIN Tigris Gas Systeem

Meerlagen PE-HD/Al/PE-Xc systeem voor gas installaties binnenshuis
Max. bedrijfsdruk 5 bar.

Meerlagen PE-HD/Al/PE-Xc buis, kleur geel:
Diameters 16 x 2,0, 20 x 2,25, 25 x 2,5 and 32 x 3,0 mm

Koppeling voor Wavin Tigris Gas systeem.
Materiaal: messing met een roestvrij stalen pers huls

Tigris Gas rechte koppeling 16
Tigris Gas rechte koppeling 20
Tigris Gas rechte koppeling 25
Tigris Gas rechte koppeling 32

Tigris Gas overgangs knie 16 x 1/2" binnendraad
Tigris Gas overgangs knie 20 x 3/4" binnendraad
Tigris Gas overgangs knie 25 x 3/4" binnendraad
Tigris Gas overgangs knie 32 x 1" binnendraad

Tigris Gas overgangskoppeling 16 x 1/2" buitendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 20 x 1/2" buitendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 20 x 3/4" buitendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 25 x 3/4" buitendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 25 x 1" buitendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 32 x 1" buitendraad

Tigris Gas Knie 90° 16
Tigris Gas Knie 90° 20
Tigris Gas Knie 90° 25
Tigris Gas Knie 90° 32

Tigris Gas overgangskoppeling 16 x 1/2" binnendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 20 x 1/2" binnendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 20 x 3/4" binnendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 25 x 3/4" binnendraad
Tigris Gas overgangskoppeling 32 x 1" binnendraad

Tigris Gas T-stuk 16
Tigris Gas T-stuk 20
Tigris Gas T-stuk 25
Tigris Gas T-stuk 32

Tigris Gas T-stuk 20 x 16 x 16
Tigris Gas T-stuk 20 x 16 x 20
Tigris Gas T-stuk 25 x 16 x 25
Tigris Gas T-stuk 25 x 20 x 20
Tigris Gas T-stuk 25 x 20 x 25
Tigris Gas T-stuk 32 x 20 x 32
Tigris Gas T-stuk 32 x 25 x 32

Tigris Gas overgangs T- stuk 16 x 1/2" binnendraad
Tigris Gas overgangs T- stuk 20 x 1/2" binnendraad
Tigris Gas overgangs T- stuk 25 x 3/4" binnendraad
Tigris Gas overgangs T- stuk 32 x 1" binnendraad

Nummer	91016/04	Vervangt	91016/03
Datum van uitgifte	01/04/2025	Scope	KE 198
Contractnummer	Q95/007	Pagina	3-3

Wavin Tigris M1

Tigris Gas koppeling 20 x 16
Tigris Gas koppeling 25 x 16
Tigris Gas koppeling 25 x 20
Tigris Gas koppeling 32 x 25

Tigris Gas muur plaat 16 x 1/2" binnendraad
Tigris Gas muur plaat 20 x 1/2" binnendraad
Tigris Gas muur plaat 25 x 3/4" binnendraad

Tigris Gas koppeling 16 x 15 (koper)
Tigris Gas koppeling 20 x 15 (koper)
Tigris Gas koppeling 25 x 22 (koper)

Tigris Gas Knie 16 x 15 (koper)
Tigris Gas Knie 20 x 15 (koper)
Tigris Gas Knie 20 x 22 (koper)

TOEPASSING EN GEBRUIK

Meerlaagse kunststofleidingssystemen voor gasinstallaties binnenshuis voor de levering van gasvormige brandstoffen van de 2^e en 3^e familie volgens NEN-EN 437. Maximale werkdruk 5 bar. Bedrijfstemperatuur -20 ° C tot 60 ° C. Nominale diameter tot en met 63 mm.

MARKERING

Pipes:

- GASTEC QA, GASTEC QA logo of trademark*
- Naam fabrikant of trademark: Wavin Nederland B.V.
- Te vervoeren vloeistof: Gas*
- Maximale bedrijfsdruk (MOP): 5 bar*
- Afmetingen (nominale buiten diameter en nominale wand dikte)*
- Materiaal: PE-HD/Al/PE-Xc*
- Productie periode (datum/code):
- Referentie naar standaard: ISO 17484*

Fittings:

- GASTEC QA, GASTEC QA logo of trademark*
- Naam fabrikant of trademark: Wavin Nederland B.V.
- Te vervoeren vloeistof of gele markering:*
- Materiaal body:*
- Nominale diameter(s) Dn waarvoor de fitting bedoeld is om te verbinden (bijbehorende buis)*
- Materiaal classificatie van buis/buizen inclusief referentie naar de buis fabrikant.*

*Wanneer het niet mogelijk is om het product met alle aspecten te markeren is het toegestaan om deze toe te passen op de kleinste verpakking.

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij de aflevering:

- Geleverd is wat is overeengekomen;
- De markering en wijze van markering juist zijn;
- De producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag en transport de verwerkingsrichtlijnen van de producent.

Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe Kiwa Nederland B.V. of de Kiwa website.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat neem dan contact op met de leverancier en zo nodig met Kiwa Nederland B.V.
