

DECLARATION OF CONFORMITY

Verklaring van Overeenstemming

In accordance to the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU

Volgens Besluit drukapparatuur 311

1. PenTec Snelrewaard BV
Edisonweg 7
3442 AC Woerden
- Postadres
P.O. box 118
3420 DC OUDEWATER

Name and address of the manufacturer / Naam en adres van fabrikant

Type	Nominal size DN-maat	EC-type examination certificate EC-type onderzoek certificaat
IV	¾" + 1" / DN20 + DN25 DUCO	0476-PED-42901
V	1¼" - 2" / DN32 - DN50 DUCO	
VI	½" + ¾" / DN15 + DN20 Pentec-DUCO	
VII	DN 32 - DN 65 DUCO	

Description of the pressure equipment / Beschrijving van drukapparatuur

3. Categorie IV
Applied category in acc. to article 3 and annex II / Toegepaste categorie volgens artikel 3 en bijlage II

Module	Conformity assessment procedures Overeenstemmingsmodules	Certificate number Certificaat nummer
B	EC-type examination cert./EC-type onderzoek cert.	0620-PED-42901
D	Production quality assurance/Productie kwaliteitsborging	0476-PED-44752/04

Conformity assessment procedures in acc. to article 10 / Gebruikte overeenstemmingsmodules volgens artikel 10

5. KIWA Cermet Italia S.p.A.
Via Cadriano 32
40057 Cadriano di Granarolo E. (BO) Italia
Identification number / Identificatienummer : 0476
- Name and address of the Notified Body responsible for surveillance of quality assurance
Naam en adres van aangemelde instantie verantwoordelijk voor opvolgings audits kwaliteitsborging

6. Applied harmonized standards/Toegepaste geharmoniseerde normen:
NEN-EN 12420, EN-ISO 4126:1
- No harmonized product standards were available at this moment
Geen geharmoniseerde productnormen gereed op dit moment

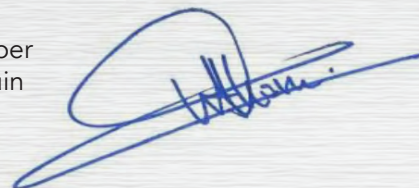
TRD 721, VdTÜV 100, NEN-EN 12165, NEN-ISO 286-1, NEN-ISO 2768-1

7. Other applied standards or parts of it / Andere gebruikte (delen) van normen

8. **With signing this document the manufacturer confirms hereby that the design, production and inspection of this pressure equipment meets the requirements which are stated in the Pressure Equipment Directive.**
Met ondertekening van dit document bevestigt de fabrikant dat het ontwerp, productie en controle van de drukapparatuur zoals vermeld voldoen aan de eisen in de PED.

Date:
01-01-2017

Authorized subscriber
Mr. A. A. (Ton) Katuin
Director



Prohlášení o shodě

V souladu se směrnicí pro tlaková zařízení 2014/68/EU

1. PenTec Snelrewaard BV
Edisonweg 7
3442 AC Woerden
Název a adresa výrobce
- Poštovní adresa
P.O. box 118
3420 DC OUDEWATER

2.

Typ	Jmenovitá velikost DN	Certifikát přezkoušení EC-typu
IV	$\frac{3}{4}$ " + 1" / DN20 + 25 DUCO	00476-PED-42901
V	1 $\frac{1}{4}$ " - 2" / DN32 - DN50 DUCO	
VI	$\frac{1}{2}$ " + $\frac{3}{4}$ " / DN15 + DN20 Pentec-DUCO	
VII	DN 32 - DN 65 DUCO	

Popis tlakového zařízení

3. Kategorie IV

Kategorie je uplatněna v souladu s článkem 3 a přílohou II

4.

Modul	Shoda se schvalovacím postupem	Certifikát číslo
B	Certifikát přezkoušení EC-typu	0620-PED-42901
D	Kontrola kvality výroby	0476-PED-44752/04

Postupy schvalování shody v souladu s článkem 10

5. KIWA Cermet Italia S.p.A.
Via Cadriano 32
40057 Cadriano di Granarolo E. (BO) Italia
Identifikační číslo: 0476

Název a adresa přihlašovacího úřadu

6. Uplatněné harmonizované standardy: NEN-EN 12420, EN-ISO 4126:1

V současnosti nejsou žádné neharmonizované standardy produktů

7. TRD 721, VdTÜV 100, NEN-EN 12165, NEN-ISO 286-1, NEN-ISO 2768-1

Jiné používané standardy nebo jejich části

8. **Podpisem tohoto dokumentu potvrzuje výrobce, že konstrukce, výroba a inspekce tohoto tlakového zařízení vyhovují požadavkům uvedeným ve směrnici pro tlaková zařízení.**

Dne 01-01-2017

Authorizační osoba
Mr. A. A. (Ton) Katuin
Ředitel