

ENERGIE ZORG & WELZIJN
SMART CITIES WATER
SMART INDUSTRY
CIRCULAIRE ECONOMIE



Commissieplan 2019

Normcommissie 341108 'Gietijzeren leidingsystemen'

COMMISSIEPLAN 2019



NORM(SUB)COMMISSIE
commissienummer 'Gietijzeren leidingsystemen'

DATUM
20-09-2018

NEN

Postbus 5059
2600 GB Delft

Vlinderweg 6
2623 AX Delft

(015) 2 690 180
iv@nen.nl
www.nen.nl

Nederlands Normalisatie-instituut

1 Algemene gegevens

1.1 Commissie

341108 'Gietijzeren leidingsystemen'

1.2 Werkgebied

Het werkgebied van de normcommissie 341108 "Gietijzeren leidingsystemen" is als volgt gedefinieerd: productnormalisatie op het gebied gietijzeren buizen en bijbehorende hulpstukken.

Internationale normontwikkeling wordt bevorderd door deelname aan CEN/TC 203 'Cast iron pipes, fittings and their joints' en ISO/TC 5/SC 2 'Cast iron pipes, fittings and their joints'.

2 Commissiestructuur en relaties

2.1 Nationale structuur

Commissie	Naam
341108	Gietijzeren leidingsystemen

2.2 Internationale relaties

Commissie	Naam	Binding
CEN/TC 203	Cast iron pipes, fittings and their joints	Lid
ISO/TC 5/SC 2	Cast iron pipes, fittings and their joints	P-Lid

Toelichting.

Voor CEN commissies geldt dat de normcommissie advies en stemrecht heeft op de genoemde Europese ontwikkelingen.

Voor ISO commissies geldt dat er onderscheid wordt gemaakt tussen P-leden (participants) en O-leden (observers).

P-leden doen actief mee aan de ontwikkeling van normen en hebben stemplicht.

O-leden hebben toegang tot de documentenstroom en kunnen reageren, maar zij hebben geen stemplicht.

DATUM
20-09-2019

PAGINA
3/6

3 Commissiesamenstelling en stakeholdercategorieën

Ledenbestand per 20-9-2018

Naam persoon	Werkgever	Belang-hebbende	Rol	Stakeholder categorie
P. van Gelswijck	Saint-Gobain PAM Nederland BV	Saint-Gobain PAM Nederland BV	Lid	5
M. Hulsebos	Georg Fischer Waga N.V	Georg Fischer Waga N.V	Lid	
J. Kolk (t/m 31-12-2018)	Appendagefabriek Kolk B.V.	Appendagefabriek Kolk B.V.	Lid	6a
P. Horst	PWN Waterleidingbedrijf NH	PWN	VZ	1
J. van der Westen	Kiwa Nederland BV	KIWA	Lid	8
Max Knipschild	NEN	NEN	SEC	

Ontbrekende belangrijke stakeholdercategorieën

Stakeholdercategorie	Reden van niet-deelname
Ingenieursbureaus (3)	Geen interesse
Overheid	Geen interesse

Verklaring van de stakeholdercategorieën

	Stakeholders	Omschrijving
1a	Directe gebruikers	Eindgebruiker van dienst, proces of product.
1b	Brancheorganisaties directe gebruikers	Als groep, in de vorm van belangenorganisaties.
2a	Voorwaarde scheppende organisaties/opdrachtgevers	Organisaties die de voorwaarden bepalen waaraan het product of dienst moet voldoen. Bijv. opdrachtgevers. Wetmatige voorwaarden worden door wetgevende instanties bepaald (zie onder 9).
2b	Brancheorganisaties van voorwaarde scheppende partijen	
3a	Adviserende organisaties	Organisaties die andere belanghebbenden inhoudelijk kunnen adviseren (bijv. ingenieursbureaus, adviesbureaus, consultancy).
3b	Brancheorganisaties van adviserende partijen	
4a	Uitvoerende/toepassende/dienstverlenende organisaties	Productnormalisatie: organisaties die het product gebruiken/toepassen in hun dienstverlening naar de eindgebruiker toe (bijv. aannemer, installateur).

DATUM
20-09-2019

PAGINA
4/6

		Dienstennormalisatie: organisaties die een proces of dienst verlenen aan de eindgebruiker (bijv. schuldhulpverlener).
4b	Brancheorganisaties van uitvoerende/ dienstverlenende/toepassende partijen	
5a	Producenten/leveranciers van hoofdproduct	Bij productnormalisatie is dit de hoofdproducent/hoofdleverancier. Bij dienstennormalisatie wordt deze categorie niet gebruikt. De rol van 'producent/leverancier' wordt vervuld door de uitvoerende, dienstverlenende organisatie.
5b	Brancheorganisaties van producenten/ leveranciers van hoofdproduct	
6a	Producenten/leveranciers van aanhangende producten en diensten	Bij productnormalisatie betreft dit producenten/leveranciers van producten die als grondstof, halffabricaat of rest-/afvalstof in de productketen voorkomen. Bij dienstennormalisatie betreft het de aanbieders van aanvullende diensten.
6b	Brancheorganisaties van producenten/ leveranciers van aanhangende producten en diensten	
7	Onderzoek- en kennisinstellingen	Instellingen die zonder direct commercieel belang kennisleverancier zijn of onderzoek verrichten. Bijv. onderwijsinstellingen, laboratoria, onderzoeksinstituten.
8	Controlerende instanties	Bijv. inspectiediensten, certificeringinstellingen.
9	Wetgevende instanties	Overheden.
10	Bestaande/nieuwe initiatiefnemers	Partijen die alternatieve initiatieven ondernemen vergelijkbaar met NEN (normen, certificatieschema's, richtlijnen etc.).
11	Contextbepalers groter geheel	Organisaties (bijv. stichtingen, platforms) die op generieke wijze betrokken zijn.

Review belanghebbenden

Laatste review belanghebbende partijen in de normcommissie: **2015**

Eerstvolgende review belanghebbende partijen in de normcommissie: **2019**

4 Werkprogramma, doelstellingen en geplande activiteiten

4.1 Nationaal werk

Het doel van NC 341108 is:

Anticiperen op behoeften uit de Nederlandse markt;
bijdragen aan de totstandkoming van normen voor gietijzeren buizen en toebehoren;

realiseren van aanvullende nationale algemene normen en praktijkrichtlijnen voor gietijzeren buizen en toebehoren;

DATUM
20-09-2019

PAGINA
5/6

volgen van het CEN- en ISO-werk, op zodanige wijze dat het resultaat voor Nederland toepasbaar is en niet conflicteert met nationale regelgeving; ondersteunen van het gebruik van normen.

4.2 CEN werk

[Het werkprogramma van CEN/TC 203](#)

4.3 ISO werk

[Het werkprogramma van ISO/TC 5/SC2](#)

5 Lidmaatschappen van werkgroepen

5.1 Lidmaatschappen van Europese werkgroepen

Wergroepnummer	Wergroepnaam	Naam expert
CEN/TC 203	Cast iron pipes, fittings and their joints	
CEN/TC 203/WG 1	Water pipelines under pressure	
CEN/TC 203/WG 2	Sewerage pipelines	
CEN/TC 203/WG 3	Soil pipelines	
CEN/TC 203/WG 5	[Dormant] Materials, dimensions, common characteristics	
CEN/TC 203/WG 6	[Dormant] Static calculation for iron pipelines	
CEN/TC 203/WG 7	Influence of non metallic materials used by ductile iron pipelines on potable water	
CEN/TC 203/WG 8	Coatings for pipes, fittings and accessories	
CEN/TC 203/WG 9	Revision of EN 545, EN 598 and EN 969	
CEN/TC 203/WG 10	Environmental aspects	
CEN/TC 203/WG 11	Water distribution	

DATUM
20-09-2019

PAGINA
6/6

5.2 Lidmaatschappen van internationale werkgroepen

Wergroepnummer	Wergroepnaam	Naam expert
ISO/TC 5/SC 2	Cast iron pipes, fittings and their joints	
ISO/TC 5/SC 2/WG 15	Water distribution pipelines	
ISO/TC 5/SC 2/WG 16	External zinc-based coating	
ISO/TC 5/SC 2/WG 17	Preinsulated ductile iron pipeline systems	
ISO/TC 5/SC 2/WG 18	Seal coats	

6 Evaluatie en voortgangsrapportage

De uit CEN/TC 203 en ISO/TC 5/SC 2 voortgekomen stemmingen zijn met ISolutions of ter vergadering afgehandeld.