

CERTIFICAAT

Aboma Certification bv bevestigt dat het
kwaliteitsmanagementsysteem van

VAN RIJNSOEVER B.V.
Heeswijk 155A te Montfoort

voldoet aan de eisen gesteld conform de
Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven
versie 2023

CKB

voor het werkgebied:

Buizenlegbedrijven.

IAF-NACE Code: IAF28 - F.43.12 en IAF39 - E.39.00.

Geldig van 02-01-2025 tot 02-01-2028.



W.J.G. Riel bc.

Algemeen Manager

Certificaatnummer: 3251235 met bijlage (geldig vanaf 02-01-2025)



CERTIFICAAT



Bijlage bij certificaat (Blad 1 van 2)

Bijlage bij certificaat met certificaatnummer 3251235 van Van Rijnsoever B.V. te Montfoort. Deze bijlage is geldig vanaf 02-01-2025.

Scope	Code	Omschrijving	Proces nr. - Jaar – Cyclus	Soort
SCOPE BUIZENLEGBEDRIJVEN				Scope
DEELPROCESSEN voor ONDERAANNEMING m.b.t. AARDGAS en/of DRINKWATER en/of WARMTE/KOUDE				Categorie
<input checked="" type="checkbox"/>	C-A	Graven en dichtten sleuven en montagegaten	P1-2024/ 3251235.530	deelproces
<input checked="" type="checkbox"/>	Bm-A	Lassen mediumvoerende stalen leidingen: - niet van toepassing voor mantelbuizen.	P1-2024/ 3251235.530	deelproces
<input type="checkbox"/>	Bm-B	Lassen mediumvoerende PE-leidingen: - niet van toepassing voor mantelbuizen.		deelproces
<input checked="" type="checkbox"/>	Bm-C	Aanbrengen bekleding op stalen leidingen:	P1-2024/ 3251235.530	deelproces
<input checked="" type="checkbox"/>	Bm-D	Aanbrengen isolatieverbindingen op Warmte-/Koudeleidingen:	P1-2024/ 3251235.530	deelproces
WERKZAAMHEDEN AARDGAS				Categorie
<input type="checkbox"/>	BG-A	Aansluitleidingen ≤ Ø 63 mm: - St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen); - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BG-B	PVC of PE leidingen: ≤ Ø 300 mm (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-B.		proces
<input type="checkbox"/>	BG-C	Gietijzer leidingen: ≤ DN 300 (mediumvoerend): - verwijderen GGIJ en NGIJ; - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BG-D	Stalen leidingen: ≤ DN 300 (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-A en Bm-C. - niet van toepassing op stalen mantelbuis.		proces
<input type="checkbox"/>	BG-E	PVC of PE leidingen: > Ø 300 mm (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-B.		proces
<input type="checkbox"/>	BG-F	Gietijzer leidingen: > DN 300 (mediumvoerend): - verwijderen GGIJ en NGIJ; - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BG-G	Stalen leidingen: > DN 300 (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-A en Bm-C; - niet van toepassing op stalen mantelbuis.		proces
<input type="checkbox"/>	BG-H	Asbestcement, verwijderen en/of aanboren: Alle diameters: - incl. C-A; - doorverbindingen op andere materialen		proces
WERKZAAMHEDEN DRINKWATER				Categorie
<input type="checkbox"/>	BW-A	Aansluitleidingen ≤ Ø 63 mm: - St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen); - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-B	PVC of PE leidingen: ≤ Ø 400 mm (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-B.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-C	Gietijzer leidingen: ≤ DN 400 (mediumvoerend): - verwijderen GGIJ en NGIJ; - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-D	Stalen leidingen: ≤ DN 400 (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-A en Bm-C. - niet van toepassing op stalen mantelbuis.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-E	PVC of PE leidingen: > Ø 400 mm (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-B.		proces

Bijlage bij certificaat (Blad 2 van 2)

Bijlage bij certificaat met certificaatnummer 3251235 van Van Rijnsoever B.V. te Montfoort. Deze bijlage is geldig vanaf 02-01-2025.

<input type="checkbox"/>	BW-F	Gietijzer leidingen: > DN 400 (mediumvoerend): - verwijderen GGIJ en NGIJ; - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-G	Stalen leidingen: > DN 400 (mediumvoerend): - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A, Bm-A en Bm-C. - niet van toepassing op stalen mantelbuis.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-H	Asbestcementleidingen, verwijderen en/of aanboren, alle diameters: - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-I	Betonnen leidingen: - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A.		proces
<input type="checkbox"/>	BW-J	GVK leidingen: - doorverbindingen op andere materialen; - incl. C-A.		proces
WERKZAAMHEDEN WARMTE/KOUDE				Categorie
<input checked="" type="checkbox"/>	BWa-A	Aansluitleidingen ≤ DN 50 (mediumvoerend): - St/Cu/PE/PB; - incl. C-A, Bm-A, Bm-B en Bm-D		proces
<input checked="" type="checkbox"/>	BWa-B	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend): - incl. C-A, Bm-A en Bm-D		proces
<input checked="" type="checkbox"/>	BWa-C	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend): - incl. C-A, Bm-A en Bm-D	P1-2024/ 3251235.530	proces
<input type="checkbox"/>	BWa-D	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend): - incl. C-A, Bm-A en Bm-D		proces
<input type="checkbox"/>	BWa-E	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend): - incl. C-A, Bm-A en Bm-D		proces
<input type="checkbox"/>	BWa-F	aanleg/renovatie Staal in Staal leidingen: - incl. C-A, Bm-A en Bm-C		proces
<input checked="" type="checkbox"/>	BWa-G	Beheer & Onderhoud alle leidingen en alle diameter: - incl. C-A, Bm-A, Bm-B, Bm-C en Bm-D	P1-2024/ 3251235.530	proces
<input type="checkbox"/>	BWa-H	Hoog- en laagbouw: - incl. C-A, Bm-A en Bm-D		proces
<input type="checkbox"/>	BWa-I	Nieuwe Aanleg en Renovatie van regel- en afleverstations: - incl. C-A, Bm-A en Bm-D		proces
Proces is beoordeeld, volgende beoordeling uiterlijk.			< 3 jaar	
Proces is beoordeeld, volgende beoordeling uiterlijk.			< 2 jaar	
Proces is beoordeeld, volgende beoordeling uiterlijk.			< 1 jaar	
Indien proces niet is beoordeeld in een cyclus van 3 jaar, scope van certificaat.				

Deze bijlage is goedgekeurd door:



W.J.G. Riel bc.
Algemeen manager