

# Certificaat

Kwaliteitseisen lassen van spoorvoertuigen en onderdelen  
**TÜV-EN-15085-2-2400-B-749**

**Product**

Maximaal classificatieniveau  
Maximaal Type activiteit(en)  
Referentienormen

Uitvoeren van lassen van spoorvoertuigen en onderdelen volgens de eisen van EN 15085-2:2020+A1:2023. Exacte limieten op materialen, procescombinaties worden verwezen naar de laatste bijlage van het auditrapport.

CL1  CL2  CL3

Ontwerp  Productie  Onderhoud  Inkoop en levering

EN ISO 3834-serie, EN 1090-2, ISO 9606-serie, ISO 14731, ISO 15607, ISO 15608, ISO 15609, ISO 15613, ISO 15614-serie, ISO 17635, ISO 17662

In de handel wordt gebracht onder de (merk) naam door

**Machinefabriek Pavro B.V.**  
**Energiestraat 20**  
**7442 DA Nijverdal**  
**Nederland**

Vervaardigd op de productie-installatie(s)

Machinefabriek Pavro B.V.  
Energiestraat 20  
7442 DA Nijverdal  
Nederland

**Conformiteit**

Het uitvoeren van laswerkzaamheden aan railvoertuigen en componenten als proces om te voldoen aan de kwaliteitseisen voor fabrikanten volgens EN 15085-2. De verantwoordelijke lascoördinator(en) zijn geïdentificeerd en voldoen aan het vereiste kennisniveau voor de scope van conformiteit. Opdrachtgever RWC en plaatsvervangend RWC staan vermeld in het controlerapport/dossier.

**Periode van geldigheid**

Datum eerste audit : 15-07-2025  
Geldig tot : 24-07-2028  
Datum uitgifte : 24-07-2025  
Datum eerste certificaat : 24-07-2025

De geldigheid van het certificaat is opvraagbaar via <https://www.tuv.nl>. Wijzigingen die van invloed kunnen zijn op de geldigheid van het certificaat dienen door de fabrikant als verplichting schriftelijk aan de TÜV te worden doorgegeven.

Son en Breugel, 24.07.2025 (rev 0, eerste editie)

Dhr. E.W.A.C. Franken

TÜV NORD Nederland B.V.  
Ekkersrijt 4401, 5692 DL Son en Breugel  
tuv.nl



TÜV®

**TUVNORDGROUP**