

Certificaat

Kwaliteitsborgingseisen voor smeltlassen van metalen

EN ISO 3834-2-2400-A-809

Product
Toegepaste lasprocessen
Toegepaste basismaterialen
Verantwoordelijke Lascoördinator
Referentienormen

Het uitvoeren van laswerkzaamheden overeenkomstig de eisen van EN ISO 3834-2:2021 111, 135, 136, 138 en 121
S235 t/m S355, P265 Groep 1.1 en 1.2
Voldoet aan geëist kennisniveau. Details opgenomen in rapportage.
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

Moors Constructie en Machinebouw Bergharen B.V.
Breekwagen 6
6617 KC Bergharen
Nederland

Vervaardigd op de productie-installatie(s)

Moors Constructie en Machinebouw Bergharen B.V.
Breekwagen 6
6617 KC Bergharen
Nederland

Conformiteit

Het op klant specificatie vervaardigen, leveren, monteren en onderhouden van constructies. De Verantwoordelijk Lascoördinator(-en) is/zijn benoemd en voldoet(n) aan het geëiste kennisniveau binnen de scope van conformiteit.

Periode van geldigheid

Datum her-certificatie : 25-11-2025
Geldig tot : 09-12-2030
Datum uitgifte : 13-01-2026
Datum eerste certificaat : 02-12-2015

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, 13.01.2026 (rev 3, her-certificatie)

Dhr. E.W.A.C. Franken



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

TÜV®



TUVNORDGROUP