

Bijlage bij het certificaat nr. 1090/2056/948D uitgereikt op 3.09.2024.**Certificaathouder**

METALUNION B.V.
Pathoekeweg 158
BE-8000 BRUGGE

Deze bijlage geeft het gevalideerde toepassingsgebied weer waarop het certificaat betrekking heeft aan de hand van identificatiegegevens van producten en processen en desgevallend de vermelding van de niveaus en klassen waarbinnen hun prestaties kunnen liggen.

Beschrijving van het product

- EN 10025-1:2004, Warmgewalste producten van constructiestaal
 - EN 10210-1:2006, Warmgewalste buisprofielen voor constructiedoeleinden van ongelegeerd en fijnkorrelig staal
 - EN 10219-1:2006, Koudvervaardigde gelaste buisprofielen voor constructiedoeleinden van ongelegeerd en fijnkorrelig staal
- Na fabricage volgens EN 1090-1+2:
- EN 10149-1:2013, Warmgewalste platte producten gemaakt van staalsoorten met een hoge vloeigrens voor koudvervormen
 - EN 10346:2015, Continu-dompelbektele platte staalproducten voor koudvervormen

Uitvoeringsklasse

EXC2 - EXC3 - EXC4

Annexe au certificat no. 0965-CPR-1090/2056/948D délivré le 3.09.2024.**Détenteur du certificat**

METALUNION B.V.
Pathoekeweg 158
BE-8000 BRUGGE

Cette annexe précise le champ d'application validé couvert par le certificat au moyen des données d'identification des produits et des processus et, le cas échéant, de l'indication des niveaux et des classes dans lesquels leurs performances peuvent se situer.

Description du produit

- EN 10025-1:2004, Produits laminés à chaud en aciers de construction
 - EN 10210-1:2006, Profilés creux de construction finis à chaud en aciers non alliés et à grains fins
 - EN 10219-1:2006, Profilés creux de construction soudés formés à froid en aciers non alliés et à grains fins
- Après les opérations de fabrication conformément à la norme EN 1090-1+2 :
- EN 10149-1:2013, Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid
 - EN 10346:2015, Produits plats en acier revêtus en continu par immersion à chaud pour formage à froid

Classe d'exécution

EXC2 - EXC3 - EXC4

Annex to the certificate nr. 0965-CPR-1090/2056/948D delivered on 3.09.2024.**Certificate holder**

METALUNION B.V.
Pathoekeweg 158
BE-8000 BRUGGE

This annex represents the validated scope covered by the certificate by means of product and process identification data and when applicable an indication of the levels and classes in which their performance may be found.

Product description

- EN 10025-1:2004, Hot rolled products of structural steels
- EN 10210-1:2006, Hot finished structural hollow sections of non- alloy and fine grain steels
- EN 10219-1:2006, Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels

After fabrication operations according to EN 1090-1+2:

- EN 10149-1:2013, Hot rolled flat products made of high yield strength steels for cold forming
- EN 10346:2015, Continuously hot-dip coated steel flat products for cold forming

Execution class

EXC2 - EXC3 - EXC4
