

Certificaat van Goedkeuring

Hiermede wordt verklaard dat het managementsysteem van:

Georg Fischer N.V. / Georg Fischer Waga N.V.

Lange Veenteweg 19, 8161 PA Epe, Nederland

door LRQA is goedgekeurd voor de volgende norm(en):

ISO 14001:2015



P.G. Cornelissen

Afgegeven door: Lloyd's Register Nederland B.V.

Dit certificaat is alleen geldig in samenhang met het certificaataanhangsel met hetzelfde nummer, waarop de van toepassing zijnde locaties met betrekking tot deze goedkeuring vermeld zijn.

Huidige uitgiftedatum: 15 januari 2018

Originele uitgiftedatum:

Vervaldatum: 31 december 2019

ISO 14001 – 1 april 2006

Certificaatnummer: 10052492

Goedkeuringsnummer: ISO 14001 – 0021883

De reikwijdte van deze goedkeuring geldt voor:

Georg Fischer N.V. / Georg Fischer Waga N.V. - Het vermarkten, verkopen en onderhouden van kunststof en/of metalen leidingsystemen ten behoeve van het transporteren, sturen, meten en regelen van vloeistoffen en gassen. Het ontwerpen, produceren en op de markt brengen van (reparatie)fittingen en aanverwante accessoires voor water- en gasleidingsystemen.



Certificaataanhangsel

Certificaatnummer: 10052492

Locatie	Activiteiten
Lange Veenteweg 19, 8161 PA Epe, Nederland	ISO 14001:2015 Georg Fischer N.V. / Georg Fischer Waga N.V. - Het vermarkten, verkopen en onderhouden van kunststof en/of metalen leidingsystemen ten behoeve van het transporteren, sturen, meten en regelen van vloeistoffen en gassen. Het ontwerpen, produceren en op de markt brengen van (reparatie)fittingen en aanverwante accessoires voor water- en gasleidingsystemen.
Georg Fischer N.V. Lange Veenteweg 19, 8161 PA Epe, Nederland	ISO 14001:2015 Het vermarkten, verkopen en onderhouden van kunststof en/of metalen leidingsystemen ten behoeve van het transporteren, sturen, meten en regelen van vloeistoffen en gassen.
Georg Fischer Waga N.V. Lange Veenteweg 19, 8161 PA Epe, Nederland	ISO 14001:2015 Het ontwerpen, produceren en op de markt brengen van (reparatie)fittingen en aanverwante accessoires voor water- en gasleidingsystemen.

