

# MFE Machining & Construction B.V. MFE Engineering & Industrial Maintenance B.V.

Loubergweg 7, 6961 EJ Eerbeek (Die Niederlande)

Das gemeinsame SCC System von **MFE Machining & Construction B.V.** und **MFE Engineering & Industrial Maintenance B.V.** und die Umsetzung davon entspricht den Anforderungen der Norm:

## SCC\* 2017/6.0

Die Bewertung des SCC Systems fand nach den Zertifizierungsvorschriften des TÜV Nederland für die Anwendungsbereiche der Unternehmen in der Anlage statt.

### Reparatur, Modifikation und Produktion von Machineteilen, Machinen und Produktionsstraßen. (Nace code: 28,29)

Diese Zertifizierung unterliegt einer jährlichen Überwachung durch TÜV Nederland.  
Eine Anlage mit weiteren Unternehmen ist Teil des Zertifikats.

Zertifikat-Registrier-Nummer: 2281-12.29  
Zertifikat gültig von: 07-08-2021  
Zertifikat gültig bis: 07-08-2024  
Erstzertifizierung: 04-05-1998

Geschäftsführer  
Herr E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland  
Ekkersrijt 4401  
5692 DL Son en Breugel  
Niederlande  
T: +31 (0) 499 – 339 500  
E: [info@tuv.nl](mailto:info@tuv.nl)  
W: [www.tuv.nl](http://www.tuv.nl)





**TÜV Nederland erklärt, dass**

das Zertifikat 2281-12.29 mit dem Gültigkeitsdatum 07-08-2021  
sich auf die folgenden Unternehmen bezieht:

**MFE Engineering & Industrial Maintenance B.V.  
Loubergweg 7, 6961 EJ te Eerbeek (Die Niederlande)**

**MFE Machining & Construction B.V.  
Loubergweg 7, 6961 EJ te Eerbeek (Die Niederlande)**

Anlage zum Zertifikat mit der Registrierungsnummer: 2281-12.29

Zertifikat-Registrier-Nummer: 2281-12.29  
Zertifikat gültig von: 07-08-2021  
Zertifikat gültig bis: 07-08-2024  
Erstzertifizierung: 04-05-1998

Geschäftsführer  
Herr E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland  
Ekkersrijt 4401  
5692 DL Son en Breugel  
Niederlande  
T: +31 (0) 499 – 339 500  
E: [info@tuv.nl](mailto:info@tuv.nl)  
W: [www.tuv.nl](http://www.tuv.nl)

