

Notifizierte Stelle Nr. 1231
TÜV Nederland QA B.V.

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

1231-CPR-1090-1-2400-A-233

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. March 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für:

Produktarten **Tragende Stahlbauteile in Ausführungsklasse EXC 2**
gemäß Produktnorm EN 1090-2:2008/A1:2011

Angewandte Schweißprozesse 135
Grundwerkstoffe S235, S275, S355 / S350GD, S420GD und S390GD(Profiel EN 10346)
Schweißaufzichtsperson Herr J. Koedam mit extern Herr S. de Groot (IWE)
CE – deklarationsmethode 1, 2, und 3a

Inverkehrbringer

Nolte Opslagsystemen
Schoffel 1
1648 GG, De Goorn
Niederlande

Herstellerwerk(e)

Nolte Opslagsystemen
Schoffel 1
1648 GG, De Goorn
Niederlande

Konformität

Dieses Zertifikat bescheinigt daß alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben in Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1090-1 :2009 + A1:2011

unter System 2+ angewendet werden und daß die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt

Gültigkeitsbeginn
(Datum der Erstausstellung)

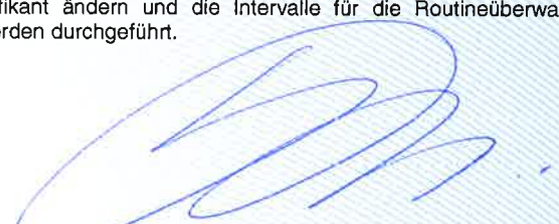
15.04.2015

Gültigkeitsdauer

Dieses Zertifikat gilt solange wie die in der harmonisierten technischen Spezifikation festgelegten Bedingungen in der Referenz oder den Fertigungsprozeß im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht signifikant ändern und die Intervalle für die Routineüberwachung wie festgelegt in der Produktnorm werden durchgeführt.

Ausstellungsort/-datum

Best, 13.07.2016 (rev.2)



Managing Direktor
E.W.A.C. Franken