

CERTIFICATE NO FS/71/220/20/0554

ZERTIFIKAT NR.:

PAGE 1/1

SEITE(N)

LICENCE HOLDER
GENEHMIGUNGSINHABER

Perforce Software, Inc.
Ashley Park House
42-50 Hersham Road
Walton On Thames
Surrey KT12 1RZ
United Kingdom

MANUFACTURING PLANT
FERTIGUNGSSTÄTTE

Perforce Software, Inc.
Ashley Park House
42-50 Hersham Road
Walton On Thames
Surrey KT12 1RZ
United Kingdom

PROJECT NO-/ID
PROJEKT-NR-/ID

G0BS-AU13

LICENSED TEST MARK
GENEHMIGTES PRÜFZEICHEN



CERT. REPORT NO.
ZERTIFIKATSBERICHT NR.

G0BS0022

Tested according to
Geprüft nach

IEC 61508:2010
ISO 26262-8:2018; clause 11.4.9
EN 50128:2011
IEC 60880:2006
IEC 62304:2015

Certified product(s)
Zertifizierte(s) Produkt(e)

Helix QAC for C with MISRA C /
Helix QAC for C++ with MISRA C++ extended /
Helix QAC for C++ with AUTOSAR C++14

Model(s)
Modell(e)

Version 9.8.0 / Version 4.6.0 / Version 4.6.0

Technical Data and Parameter
Technische Daten und Parameter

Suitable for development of safety related software acc. to:

- IEC 61508 up to SIL 4, class T2 tool
- ISO 26262 up to ASIL D
- EN 50128 up to Software SIL 4, class T2 tool
- IEC 60880
- IEC 62304 up to SW safety class C

Specific Requirements
Spezifische Anforderungen

Any changes to the design, components or processing may require repetition of some parts of the pre-qualification to retain the certification. The certificate report is an integral part of this certificate.

Certification Body
for Functional Safety
SGS-TÜV Saar GmbH

Zertifizierungsstelle für Funktionale Sicherheit

Munich, 05.06.2020

G. Neumann
Gudrun Neumann

The test mark regulation is an integral part of this certificate.
Die Prüf- und Zertifizierungsordnung ist integraler Bestandteil des Zertifikates.

SGS-TÜV Saar GmbH, Hofmannstr. 50, 81379 München, Germany

Website www.sgs-tuv-saar.com E-mail fs@sgs.com

