



## ZERTIFIKAT FÜR EIN QUALITÄTSSICHERUNGSSYSTEM (Modul H1)

### CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL

#### N° CE-0062-PED-H1-SIC 001-16-DEU-rev-A

Bureau Veritas SA, bestätigt im Rahmen der Zulassung zur benannten Stelle (Kennnummer 0062), dass das Qualitätssicherungssystem des Herstellers in der Designprüfung, Herstellung, Endabnahme und anderen Prüfungen der unten näher beschriebenen Druckgeräte einer Überprüfung auf Grundlage der Anforderungen des Anhangs III Modul H der Druckgeräte-Richtlinie 2014/68/EU, unterzogen worden ist und die Anforderungen dieser Richtlinie erfüllt.

*Bureau Veritas SA, acting within the scope of its notification (Notified Body number 0062), certifies that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacturing, final product inspection and testing of the pressure equipments identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H1, of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.*

Hersteller (Name) / Manufacturer (Name): Sick Engineering GmbH  
 Adresse / Address: Bergener Ring 27  
 01458 Ottendorf-Okrilla  
 Germany

Herstellerzeichen :  
 Trading Name - Mark

Beschreibung der Druckgeräte / Equipment description: Devices of Category IV: FLOWSIC 600/600-XT  
 Identifikation der betreffenden Druckgeräte (falls erforderlich) FLOWSIC 600 and 600-XT, List see annex  
 Liste im Anhang  
*Identification of the equipment concerned (or list on the back or attached when necessary)*

Vorhandensein eines Anhangs zum Zertifikat für ein  
 Qualitätssicherungssystem  
*existence of an annex to the certificate*

Dieses Zertifikat ist gültig bis (TT/MM/JJJJ) : 18/10/2019  
*This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)*

Die Zulassung gilt unter der Bedingung der Durchführung von Überwachungsaudits, Besuchen, Prüfungen und Überprüfungen durch Bureau Veritas SA, laut den Anforderungen in der zwischen dem Hersteller und Bureau Veritas SA getroffenen Vereinbarung.  
*The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out by Bureau Veritas SA, as per the provisions stated in the application signed by both the manufacturer and Bureau Veritas SA.*

Dieses Zertifikat wird ungültig und der Hersteller hat die Konsequenzen daraus allein zu tragen, wenn er nicht die Verpflichtungen einhält, die er mit der Vereinbarung mit Bureau Veritas SA eingegangen ist in Bezug auf (a) die Umsetzung des zugelassenen Qualitätssicherungssystems, (b) die Übereinstimmung der Druckgeräte mit den Anforderungen der EU-Bau- oder Entwurfsmusterprüfung oder bei Außerachtlassen von Änderungen des Stands der Technik, und insbesondere dann, wenn der Hersteller nicht die Anforderungen der Druckgeräte-Richtlinie 2014/68/EU vom 15. Mai 2014, so wie sie in internationales Recht umgesetzt worden ist, einhält.

*This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with his undertakings as per the agreement in respect of (a) implementation of the approved quality system and (b) inspection and tests on the final product, or in the absence of changes in the state of the reported technical, and generally where the manufacturer fails in particular to comply with any of his obligations under directive 2014/68/EU of 15 May 2014 as transposed in the applicable law(s).*

CE- oder EU Zertifikatsnummer der Entwurfsmusterprüfung erstellt im Rahmen der Anwendung des Moduls H1 durch Bureau Veritas SA (Kennnummer der benannten Stelle n° 0062), betroffen von der Zulassung des Qualitätssicherungssystems.

*Number(s) of the EC-design or EU-type examination certificate(s) issued under the scope of module H1, by Bureau Veritas SA (notified body nr 0062), concerned by the approval of the quality system:*

CE-0062-PED-H1D-SIC 001-16-DEU

Inspektionsdatum (TT/MM/JJJJ) / Date of initial (or renewal) audit (dd/mm/yyyy): 18/10/2016  
 Inspektor / Surveyor: Hans-Joachim THIELEN

Ort Made at	Datum (TT/MM/JJJJ) On (dd/mm/yyyy)	Genehmigt und eingetragen in Approved and Recorded in	Name Signed by	Unterschriftenvollmacht durch die benannte Stelle Nr. 0062 Signature Authorized by Notified Body No 0062
HAMBURG	21/10/2016	France	Andreas KLATT	

Registrierungs-Nr. / Registration Code : 2016/002374/CE-0062-PED



## N° CE-0062-PED-H1-SIC 001-16-DEU-rev-A

Diesem Zertifikat liegen die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Bureau Veritas SA, siehe Anhänge des Antrages, zugrunde.

*This certificate is subject to the terms of Bureau Veritas SA General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.*

Das vorliegende Dokument darf nicht, auch nicht auszugsweise, vervielfältigt werden ohne die Zustimmung von Bureau Veritas SA und des Kunden.

*The present document shall not be reproduced, except in full, without Bureau Veritas SA and Client's approval.*

Diese Revision ersetzt Zertifikat-Nr.

*This revision supersedes certificate*

CE-0062-PED-H1-SIC 001-16-DEU

Grund der Revision / Reason of revision:

empty annexes pages should be removed from the certificate

"Wichtiger Hinweis: Die Änderungen in der vorliegenden Revision des Zertifikates entsprechen der Richtlinie 2014/68/EU; für nicht modifizierte Teile des Equipments/ der Baugruppe gilt weiterhin die Bewertung gemaess Richtlinie 97/23/EC."

*"Important Note: the modifications introduced by the present revision have been assessed according to directive 2014/68/EU; the parts of the equipment which are not modified are still in conformity with directive 97/23/EC"*



**N° CE-0062-PED-H1-SIC 001-16-DEU-rev-A**

**Liste der betreffenden Geräte**

*List of the concerned equipment*

FLAWSIC 600 and FLOWIC 600-XT

List of approved types: Please see attachment "Models of Flawsic600 and Flawsic600-XT with reference to materials"