



**BUREAU
VERITAS**

ZERTIFIKAT FÜR EIN QUALITÄTSSICHERUNGSSYSTEM (Modul H)

CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL

N° CE-0062-PED-H-SIC 001-20-DEU-rev-A

Bureau Veritas Services SAS, 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 Services SAS, acting within the scope of its notification (notified body number 0062), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final product inspection and testing of the pressure equipment identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H, of the Pressure Equipment Directive n° 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:	Meterbodies, FLOWSIC product family
Identifikation der betreffenden Druckgeräte (falls erforderlich Liste im Anhang) : Identification of equipment concerned (or list on the back or attached where necessary)	List of concerned equipment, see also E254747, rev C, dated 29.04.2020

Dieses Zertifikat ist gültig bis (TT/MM/JJJJ) : 15/10/2022

This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)

Die Genehmigung erfolgt unter der Bedingung der Durchführung vertraglich vereinbarter Überwachungsaudits, Besichtigungen, Prüfungen und Überprüfungen durch die lokale und mit dem Hersteller vertraglich gebundene Bureau Veritas Gesellschaft.

The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out by the local Bureau Veritas entity that entered into a contract with the manufacturer, pursuant to the provisions of such contract.

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, 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, and generally where the manufacturer fails in particular to comply with any of his obligations under directive nr 2014/68/EU of 15 may 2014 as transposed in the applicable law(s).

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	27/05/2020	France	Andreas KLATT	

Registrierungs-Nr. / Registration Code : 2020/001151/CE-0062-PED

Das vorhandene Dokument unterliegt den dem Vertrag beigefügten und vom Antragsteller unterzeichneten Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

The present document is subject to the terms of General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.

Das vorhandene Dokument darf nicht vervielfältigt werden, ausgenommen durch den Hersteller in Übereinstimmung mit den vertraglich vereinbarten Bestimmungen zwischen der lokalen Bureau Veritas Gesellschaft und dem Hersteller.

The present document shall not be reproduced, except by the manufacturer in compliance with the provisions of the contract entered into between the local Bureau Veritas entity and the manufacturer.



**BUREAU
VERITAS**

N° CE-0062-PED-H-SIC 001-20-DEU-rev-A

Diese Revision ersetzt Zertifikat-Nr.
This revision supersedes certificate

CE-0062-PED-H-SIC 001-20-DEU

Revidierungsgrund / *Reason of revision:*

Aufnahme weiterer Nennweiten und Druckstufen gem. Kategorisierung als druckhaltendes Ausrüstungsteil
"Rohrleitung" bis in Kategorie III.

Liste der betreffenden Geräte

List of the concerned equipment

Range of application, meterbodies of flowsic series:

Flowsic 500:

2" / DN50 ; PN6 - PN16 / CI 150
3" / DN80 ; PN6 - PN16 / CI 150
4" / DN100; PN6 - PN16 / CI 150
6" / DN150; PN6 - PN16 / CI 150

Flowsic 600 / Flowsic 600-XT:

2" / DN50 to 60" / DN 1500 ; PN6 - PN400 / CL 150 - CL2500, limited as listed in E254747, rev C, dated 29.04.2020

Inlet and outlet pipes, meterbody FL1R / FL300:

2" / DN50 to 60" / DN 1500 ; PN6 - PN400 / CL 150 - CL2500, limited as listed in E254747, rev C, dated 29.04.2020