

Liste der vom anerkannten QS-System abgedeckten Messgerätetypen

List of the measuring instrument types covered by the approved QS system

Hersteller / Manufacturer: **SICK Engineering GmbH**

RegNr: **DE-M-AQ-PTB049**

1. Messgeräte, für die der o.g. Hersteller die Konformität erklärt:

Measuring instruments for which the above-mentioned manufacturer declares conformity:

Index	Typbezeichnung Type designation	Messgeräteart Device type	Nr. der BPB*/Bauartzulassung** No. of TEC* / Type approval**	Fertigungsstandort Production site	Bemerkungen Remarks
1	FLAWSIC600 4-Pfad FLAWSIC600 2plex FLAWSIC600 Quatro	5.26, EU-Gaszähler	DE-08-MI002-PTB005	<ul style="list-style-type: none"> • Sick, Ottendorf-Okrilla • pigsar, Dorsten • PasCaLab, Stuttgart • FORCE, Vejen • Euroloop, Rotterdam • Innogy, Mühlheim • qbig, Oldenburg 	11. Revision vom 14.02.2020 gültig bis 04.04.2028
2	FLAWSIC600-XT 4-Pfad FLAWSIC600-XT 2plex FLAWSIC600-XT Quatro FLAWSIC600-XT Forte	5.26, EU-Gaszähler	DE-16-MI002-PTB001	<ul style="list-style-type: none"> • Sick, Ottendorf-Okrilla • pigsar, Dorsten • PasCaLab, Stuttgart • FORCE, Vejen • Euroloop, Rotterdam • Innogy, Mühlheim • qbig, Oldenburg 	4. Revision vom 12.03.2020 gültig bis 31.07.2026

Liste der vom anerkannten QS-System RegNr. DE-M-AQ-PTB049 abgedeckten Messgerätetypen vom 24.03.2020
 List of the measuring instrument types covered by the approved QS system RegNo. DE-M-AQ-PTB049 dated 24.03.2020

Index	Typbezeichnung <i>Type designation</i>	Messgeräteart <i>Device type</i>	Nr. der BPB*/Bauartzulassung** <i>No. of TEC* / Type approval**</i>	Fertigungsstandort <i>Production site</i>	Bemerkungen <i>Remarks</i>
3	FLAWSIC500	5.26, EU-Gaszähler	DE-15-MI002-PTB001	<ul style="list-style-type: none"> • Sick, Ottendorf-Okrilla • PasCaLab, Stuttgart • Euroloop, Rotterdam • Innogy, Mühlheim • qbig, Oldenburg 	6. Revision vom 12.06.2019 gültig bis 10.04.2027
4	FLAWSIC500	5.31, EU-Gasmengenumwerter (TG)	DE-15-MI002-PTB003	<ul style="list-style-type: none"> • Sick, Ottendorf-Okrilla • PasCaLab, Stuttgart • Euroloop, Rotterdam • Innogy, Mühlheim • qbig, Oldenburg 	2. Revision vom 21.11.2018 gültig bis 10.04.2027

V08/2016

2. Messgeräte bzw. Komponenten, die an Kunden geliefert werden, die selbst die Konformität erklären:

Measuring instruments resp. components which are supplied to customers who declare conformity themselves:

Index	Typbezeichnung <i>Type designation</i>	Messgeräteart <i>Device type</i>	Nr. der BPB* / Bauartzulassung** <i>No. of TEC* / Type approval**</i>	Fertigungs- standort <i>Production site</i>	Kunde <i>Customer</i>	Bemer- kungen <i>Remarks</i>
1	entfällt					

* Baumusterprüfbescheinigung (BPB)

* *Type-examination Certificate (TEC)*

** Innerstaatliche Bauartzulassung im Rahmen der Übergangsregelung nach § 62 (2) MessEG

** *National Type Approval within the framework of the transitional provision according to Section 62 (2) MessEG*

Änderungen sind mitteilungspflichtig / *Any changes have to be advised to PTB.*

Braunschweig, 24.03.2020

Im Auftrag **gez. Markus Urner**
On behalf of PTB

Siegel
Seal

