



VdS Schadenverhütung GmbH • Amsterdamer Straße 172-174 • D-50735 Köln
Notifizierte Produktzertifizierungsstelle für Bauprodukte • Kenn-Nummer 0786
Notified Product Certification Body for Construction Products • Registration No. 0786

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit Certificate of constancy of performance

0786 – CPR - 21759

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

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

**Linienförmiger Rauchmelder
G100, MB3S**

**Line-type smoke detector
G100, MB3S**

(Produktmerkmale siehe Anlage 1)
(Leistung siehe Anlage 2)

(Product parameters see annex 1)
(Performance see annex 2)

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

placed on the market under the name or trade mark of

**Setronic Verona SRL
Via Milano, 13
IT 37024 Arbizzano di Negrar (VR)**

und erzeugt im Herstellwerk

and produced in the manufacturing plant

**Setronic Verona SRL
Via Milano, 13
IT 37024 Arbizzano di Negrar (VR)**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der Norm(en)

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

EN 54-12:2015

entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat dargelegte Leistung angewendet werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird, um die Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes sicherzustellen.

under system 1 for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the constancy of performance of the construction product.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 14.06.2022 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, das Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, sofern es nicht von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle suspendiert oder zurückgezogen wird.

This certificate was first issued on 14.06.2022 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods, nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

Köln, 14.06.2022



(i.V. Hesels)

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

**Anlage 1 (Seite 1/1) zu Zertifikat der Leistungsbeständigkeit
Annex 1 (page 1/1) to Certificate of constancy of performance**

0786 – CPR – 21759

14.06.2022

Produktmerkmale / Product parameters

Linienförmiger Rauchmelder nach dem Durchlichtprinzip

Verwendungszweck: in Brandmeldeanlagen

Ausführung: G100

Rauchmelder:

Verwendung eines Reflektors:	nein
Anschluss von Hilfsvorrichtungen:	ja
Einstellung des Ansprechverhaltens vor Ort:	ja
Überwachung von abnehmbaren Meldern und Anschlüssen:	ja
Einrichtung einer „Kompensation“:	ja

Ausführung: MB3S

Rauchmelder:

Verwendung eines Reflektors:	ja
Anschluss von Hilfsvorrichtungen:	ja
Einstellung des Ansprechverhaltens vor Ort:	ja
Überwachung von abnehmbaren Meldern und Anschlüssen:	ja
Einrichtung einer „Kompensation“:	ja

Line type smoke detector using an optical light beam

Intended use: in fire detection and fire alarm systems

Realisation: G100

Smoke detector:

Use of a reflector:	no
Connection of ancillary devices:	yes
On-site adjustment of response behavior:	yes
Monitoring of detachable detectors and connections:	yes
Provision of “compensation”:	yes

Realisation: MB3S

Smoke detector:

Use of a reflector:	yes
Connection of ancillary devices:	yes
On-site adjustment of response behavior:	yes
Monitoring of detachable detectors and connections:	yes
Provision of “compensation”:	yes
