

Konformitätserklärung

Declaration of conformity

Déclaration de Conformité

Conformiteitsverklaring

Nr. Alarmpfeife-DE+EN+FR+NL-2020-04-09

Der Unterzeichner, Vertreter von:

The undersigned representing the following / Le signataire, représentant de / Ondergetekende, vertegenwoordiger van:

Hersteller / Manufacturer / Fabricant / Fabrikant / Fabrikante



GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG

Obernbreiter Straße 2 – 18, 97340 Marktbreit, Deutschland / Germany / Allemagne / Duitsland

E-Mail: info@gok-online.de

erklärt hiermit, dass das Produkt

herewith declares that the product / déclare par la présente que le produit / verklaart hierbij dat het product

Gegenstand:	Alarmpfeife / Alarm whistle / Sifflet d'alarme / Fluitsignaal	
Object:	Artikel-Nr. / Article no. / Code d'article / Artikelnr.	15 087
Objet: / Object:		

DE mit den Bestimmungen der folgenden Verordnung übereinstimmt, wenn es gemäß den in der Produktdokumentation enthaltenen Anweisungen, eingebaut worden ist

EN is in conformity with the provisions of the following regulation when installed in accordance with the instructions contained in the product documentation:

FR sont en conformité avec les dispositions du règlement suivante si le montage a été réalisé selon les instructions contenues dans la documentation du produit:

NL overeenkomen met de bepalingen van de volgende verordening, als deze volgens de in de productdocumentatie opgenomen handleidingen zijn ingebouwd:

Dokument Document	Titel / Title / Titre	Ausgabe Edition
EE VLAREM II	VLAREM II, Kapitel 5.17 mit Anhang 5.17.7 vom 19.01.1999 / VLAREM II, chapitre 5.17 et annexe 5.17.7 du 19 janvier 1999 / VLAREM II hoofdstuk 5.17 en bijlage 5.17.7 dd 19 januari 1999	1999

Vorschriften, mit denen das Produkt übereinstimmt:

Provisions to which the product conforms / Réglementations auxquelles le produit est conforme / Voorschriften waaraan het product voldoet:

Übereinstimmung mit Compliance with / Conformité à / overeenstemming met	Erklärung der Leistung Performance declaration / Déclaration de la performance / Verklaring van de prestatie	Bericht Report / Rapport
EE VLAREM II	99/H031/03060503 – bestanden / passed / conforme / voldoet	VIL/35/10701693/000/ NL/002

Konformitätserklärung

Declaration of conformity

Déclaration de Conformité

Conformiteitsverklaring

Nr. Alarmpfeife-DE+EN+FR+NL-2020-04-09

Beschreibung des Produkts / der Produkte / Description of the product(s) / Description du produit / des produits / Omschrijving van het product / de producten

Die Alarmpfeife wird in einen Tank für lagernde Betriebsmedien eingebaut und an den Entlüftungsanschluss des Tanks angeschlossen. Die Alarmpfeife erzeugt während der Befüllung des Tanks ein akustisches Signal (deutlich hörbarer Pfeifton). Ist der zulässige Füllungsgrad erreicht, verstummt das akustische Signal.

Die Alarmpfeife kann eingebaut werden, sofern nicht andere Schutzvorrichtungen oder Ausführungen einer Überfüllsicherung vorgeschrieben sind.

The alarm whistle is installed in a tank for stored operating media and connected to the vent connection of the tank. The alarm whistle generates an acoustic signal (clearly audible whistle) when the tank is being filled. When the permissible filling level is reached, the acoustic signal stops. The alarm whistle can be installed, unless other protective devices or overflow protection are required.

Le sifflet d'alarme est monté dans une citerne pour milieux en stockage et est raccordé au raccord de purge de la citerne. Le sifflet d'alarme produit un signal sonore pendant le remplissage de la citerne (sifflement clairement audible). Si le degré de remplissage admissible est atteint, le signal acoustique s'éteint.

Le sifflet d'alarme peut être monté, tant qu'aucun autre dispositif de protection ou exécution d'un dispositif anti-débordement ne soit requis.

Het alarmsysteem wordt ingebouwd in een tank voor opgeslagen bedrijfsmedia en aangesloten aan de ontluftingsaansluiting van de tank. Het alarmsysteem genereert tijdens het vullen van de tank een akoestisch signaal (duidelijk hoorbare fluittoon). Is de toegestane vulgraad bereikt, dan verstomt het akoestisch signaal.

Het alarmsysteem kan worden ingebouwd, tenzij andere veiligheidsinrichtingen of uitvoeringen van een overvulbeveiliging voorgeschreven zijn.



DE Name und Anschrift der Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten:

Name and address of certification body for construction products and types of construction: / Nom et adresse de l'autorité délivrant l'agrément pour les produits de la construction et types de constructions: / Naam en adres van de goedkeuringsinstantie voor bouwproducten en -methoden:

BE VINCOTTE vzw – Erkend controleorganisme | Externe dienst voor technische controles op de werkplaats. Noordersingel 23 – B-2140 Antwerpen. Kenneichnungsnummer / *numéro d'identité* / *Erkenningsnummer* **99/H031**; Aktenzeichen / *numéro du dossier* / *nummer prototype verslag*: **VIL/35/10701693/000/NL/002**, Nummer des Prototyps / *numéro du prototype* / *prototypenummer*: **99/H031/03060503**, Ausstellungsdatum / *date de l'impression* / *Datum van afdruk*: 09/03/2020

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von / *Signed for and on behalf of the manufacturer by* / *Signé pour le fabricant et en son nom par* / *Ondertekend voor en namens de fabrikant*



ppa. Andreas Brohm

Technische Leitung
Technical management / Direction technique / Technische leiding

Marktbreit, 2020-04-09

Eingestellt auf Website / *Set on website* / *Publié sur le site Internet* / *Ter beschikking gesteld op website*:
<https://www.gok.de/konformitaetserklaerungen>

Ersatz für Ausgabe / *Replaces version* / *Remplace l'édition* / *Vervangt uitgave*: 2015-03-02