

Self-Declaration – Eigen-Deklaration - Auto-Déclaration REACH

Krohne Company

: Krohne Messtechnik GmbH

Product / Produkt / Produit

: DK32/DK34/DK37

On June 1st, 2007 Regulation (EC) N° 1907/2006 of the European Parliament and Council concerning the registration, evaluation, authorization and restriction of chemical substances (REACH) came into effect.

KROHNE aims to ensure a high level of protection of human health and of the environment.

KROHNE supplies only non-chemical products (articles). These articles and their packaging materials do not contain any substances which are intended to be released under normal or reasonably foreseeable conditions of use. Therefore a registration according to Article 7(1) does not apply.

Based on the latest information received from our European suppliers and verification made of imported non-European goods, we hereby declare that:

☒ our products **contain substances** specified in the so called "candidate list" (Art. 59; date 2020/06/25) as from a content of more than 0,1%. See table below.

☐ our products, **do not contain substances** specified in the so called "candidate list" (Art. 59; date 2020/06/25) as from a content of more than 0,1%.

If further information is required in the future according to Art. 33, we will inform you as soon as possible.

Le 1er Juin 2007, le règlement (CE) N°.1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et restriction des substances chimiques (REACH) est entrée en vigueur.

KROHNE a pour objectif de garantir un niveau élevé de protection de la santé humaine et de l'environnement.

KROHNE fournit uniquement des produits non chimiques (articles). Ces articles et leurs matériaux d'emballage ne contiennent pas de substances destinées à être rejetées dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation. Par conséquent, un enregistrement conformément à l'article 7 (1) ne s'applique pas.

Basé sur les dernières informations reçues de nos fournisseurs européens ainsi qu'une vérification des matériaux importés hors d'Europe, nous certifions par la présente que dans nos produits:

☒ **il existe actuellement des substances** spécifiées dans la "liste des candidats" (art. 59, date 25/06/2020) à partir d'un contenu de plus de 0,1%.
Voir tableau ci-après.

☐ **il n'existe actuellement aucune des substances** spécifiées dans la "liste des candidats" (art. 59, date: date 25/06/2020) à partir d'un contenu de plus de 0,1%.

Si de plus amples informations conformément à l'art. 33 sont nécessaires dans le futur nous vous informerons dès que possible.

Am 1 Juni 2007 trat die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) in Kraft. KROHNE hat das Bestreben, ein hohes Maß an Gesundheits- und Umweltschutz zu gewährleisten. KROHNE liefert ausschließlich nicht-chemische Produkte (Erzeugnisse). Diese Erzeugnisse und das Verpackungsmaterial beinhalten keine Stoffe, welche unter normalen und vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden. Somit besteht keine Registrierungspflicht gemäß Artikel 7 (1).

Basierend auf den letzten Informationen unserer europäischen Zulieferer sowie der Überprüfung nichteuropäischer importierter Waren, erklären wir hiermit:

☒ **Unsere Erzeugnisse beinhalten Stoffe** in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent, welche auf der „Kandidatenliste“ (Art. 59 vom 25.06.2020) aufgeführt sind. (siehe Tabelle unten).

☐ **Unsere Produkte enthalten keine Stoffe** mit einem Gehalt von mehr als 0,1 Massenprozent, die in der sogenannten "Kandidatenliste" (Art. 59 vom 25.06.2020) aufgeführt sind.

Wir werden Sie umgehend gemäß Art. 33 informieren, falls weitere Inhaltsstoffe unserer Erzeugnisse von der ECHA als besonders besorgniserregend eingestuft werden sollten.

INFORMATION ON SUBSTANCES OF ARTICLE 59.1 OF REACH REGULATION INFORMATIONS SUR LES SUBSTANCES DE L'ARTICLE 59.1 DU REGLEMENT REACH INFORMATIONEN ÜBER STOFFE NACH ARTIKEL 59.1 DER REACH REGULATION				
Product Type Type Produit Produkt	Sub Assembly Sous article Unterbaugruppe	Critical Component Composant Critique Kritische Komponenten	Substance Substance Substanzen	CAS Reg. N°
DK32/DK34	Signal converter	Electronic components	Lead Lead titanium zirconium oxide	7439-92-1 12626-81-2
DK37	Signal converter	Electronic components	Lead Diboron trioxide	7439-92-1 1303-86-2
DK32/DK34/DK37	Limit switches	Electronic components	Lead	7439-92-1
DK32/DK34/DK37	Valve knob	Brass insert	Lead	7439-92-1

Date / Date / Datum 2020/08/12


 Signature
 QHSE Manager

