

# Stellungnahme

## REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 RoHS Richtlinie 2011/65/EU und (EU) 2015/863

Die Firma Hillesheim GmbH ist im Sinne REACH ein nachgeschalteter Anwender („Downstream User“) in der Lieferkette. Wir stellen keine von REACH betroffenen Stoffe oder Zubereitungen her, noch importieren wir solche. Daher unterliegen wir keiner Registrierungspflicht und müssen auch keine Sicherheitsdatenblätter erstellen.

Die Hillesheim GmbH ist sich Ihrer Verantwortung innerhalb der Lieferkette bewusst und hält alle von REACH geforderten Richtlinien der aktuellen Fassung ein.

Alle von der Hillesheim GmbH an Sie gelieferten Produkte sind gemäß REACH-Verordnung (Artikel 3, Begriffsbestimmung) als Erzeugnis eingestuft und unterliegen somit nicht der Registrierungspflicht. Es werden aus unseren gelieferten Produkten bei normaler und sachgemäßer Verwendungsbestimmung auch keine Stoffe gemäß REACH-Verordnung Artikel 7 freigesetzt.

Wir verfolgen im Interesse einer hohen Produktsicherheit die Umsetzung der REACH-Verordnung bei unseren Lieferanten und haben sie aufgefordert, entsprechend der Mitteilungspflicht aus der REACH-Verordnung Artikel 33 uns unverzüglich zu informieren, sollten gemäß Kandidatenliste jetzt oder zukünftig besonders besorgniserregend eingestufte Stoffe mit mehr als 0,1 Masseprozent im Erzeugnis enthalten sein. Sobald uns in diesem Zusammenhang relevante Informationen vom Hersteller vorliegen, geben wir diese umgehend an Sie weiter.

Unabhängig davon, werden wir Sie auch über relevante, durch REACH verursachte Veränderungen innerhalb der Produkte deren Lieferfähigkeit sowie der Qualität der von uns an Sie gelieferten Teile/Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbeziehung informieren um im Einzelfall geeignete Maßnahmen mit Ihnen abstimmen.

Unsere Aussagen beziehen sich ausschließlich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und basieren auf Angaben unserer Lieferanten. Für Faktoren, die außerhalb unserer Kenntnis und Kontrolle liegen, übernehmen wir weder Gewährleistung noch Haftung.

Folgende von uns gelieferte Produkte enthalten informationspflichtige Stoffe mit > 0,1 Massen %

Stoffe: Blei (Pb), CAS-Nr. 7439-92-1  
Produkt: Bleilegierte Normalstahl- und Messingprodukte (Armaturen, Fassungen, Nippel, Kugelhähne)

Stoffe: Blei (Pb), CAS-Nr. 7439-92-1  
Produkte: Stecker mit Kupferlegierung der Firma Belden Deutschland GmbH (Hirschmann)

Stoffe: Blei (Pb), CAS-Nr. 7439-92-1, Imidazolidin-2-thion (C<sub>3</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>S), CAS-Nr. 96-45-7  
Produkte: Stecker der Firma Franz Binder GmbH & Co. Elektrische Bauelemente KG

Stoffe: Dodecamethylcyclhexasiloxan (D6), CAS-Nr. 540-97-6  
Produkt: Kabel Öiflex Heat 180 der Firma U.I. Lapp GmbH

Stoffe: Blei (Pb), CAS-Nr. 7439-92-1  
Produkt: Stecker der Firma Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Wir möchten darauf hinweisen, dass der vorhandene Anteil nach REACH-Verordnung nicht verboten ist, es ist lediglich erforderlich eine Erklärung hierüber abzugeben.

Die **Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)** zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Neufassung) ist im Januar 2013 in Kraft getreten.

Die Richtlinie verbietet den Einsatz gefährlicher Stoffe wie die Verwendung von Blei, Quecksilber, Cadmium, sechswertiges Chrom, polybromierte Biphenyle (PBB) und polybromierte Diphenylether (PBDE) sowie die Stoffe Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP), Butylbenzylphthalat (BBP), Dibutylphthalat (DBP) und Diisobutylphthalat (DIBP). Der einzuhaltende Grenzwert in homogenen Werkstoffen beträgt 0,01 Gewichts-% bei Cadmium und 0,1 Gewichts-% bei den übrigen Stoffen.

Nach heutigem Kenntnisstand und unter Berücksichtigung der Richtlinie und Verweis auf die Ausnahme 6a (Stahllegierungen) und 6c (Kupferlegierungen) je nach Kategorie bis 21.07.2021 bzw. 21.07.2024, können wir Ihnen mitteilen, dass die von der Hillesheim GmbH gelieferten Beheizungskomponenten und Regelgeräte die RoHS-Richtlinien erfüllen.

Unabhängig davon sind wir uns als Hersteller von Begleitheizungen und Regelgeräten im Klaren darüber, wie wichtig die Vermeidung von gefährlichen Stoffen und somit der Schutz unserer Umwelt und der gesamten Bevölkerung ist. Entsprechend haben wir unsere Vorlieferanten in diese Bemühungen einbezogen und beziehen nur noch konforme Produkte. Die Produktionstechniken wurden von uns ebenfalls angepasst (z.B. bleifreie Lötverfahren...).

Aufgrund der Vielzahl unserer Kunden ist es uns nicht möglich kundenspezifische Formblätter auszufüllen und deren Änderungsstand dauerhaft zu überwachen.

Bitte beachten Sie außerdem, dass Sie als Besteller für die Beachtung gesetzlicher, behördlicher und technischer Vorschriften bei der Verwendung der gelieferten Ware verantwortlich sind und diese Verantwortung nicht auf uns als Lieferanten übertragen können.

Hillesheim GmbH  
August 2022

## Statement

### REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 RoHS Directive 2011/65/EU und (EU) 2015/863

Hillesheim GmbH is in the sense of REACH a downstream user in the supply chain. We do not manufacture or import substances or preparations affected by REACH. Therefore, we are not subject to registration and do not need to create safety data sheets.

Hillesheim GmbH is aware of its responsibility within the supply chain and complies with all guidelines of the current version required by REACH.

All products delivered to you by Hillesheim GmbH are classified as products according to the REACH regulation (Article 3, definition) and are therefore not subject to the registration requirement (Candidate List). Under normal and proper use, no substances are released from our delivered products according to REACH Article 7.

In the interest of a high products safety, we are pursuing the implementation of REACH regulation at our suppliers and asked them to inform us immediately, according to the obligation to provide information from the REACH Regulation, if more than 0,1% by mass of alarming substances are contained in the product. As soon as we receive relevant information from the manufacturer, we will pass it on to you immediately.

Regardless of this, we will also inform you about relevant changes caused by REACH within the products, their ability to deliver, as well as the quality of the parts/products supplied by us to you within the framework of our business relationship.

Our statements relate exclusively to the present state of our knowledge and are based on information provided by our suppliers. We accept no warranty or liability for factors beyond our knowledge and control.

The following products supplied by us contain substances subject to information with > 0.1 mass %

Substances: lead (Pb), CAS no. 7439-92-1  
Product: Lead alloy normal steel and brass products (fittings, sockets, nipples, ball valves)

Substances: lead (Pb), CAS no. 7439-92-1  
Product: connector with copper alloy from Belden Deutschland GmbH (Hirschmann)

Substances: lead (Pb), CAS no. 7439-92-1, Imidazolidin-2-thione (C<sub>3</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>S), CAS no. 96-45-7  
Product: connector from Franz Binder GmbH & Co. Elektrische Bauelemente KG

Substances: Dodecamethylcyclhexasiloxane (D6), CAS no. 540-97-6  
Product: cable Ölflex Heat 180 from U.I. Lapp GmbH

Substances: lead (Pb), CAS no. 7439-92-1  
Product: connector from Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG

We would like to point out that the existing proportion is not prohibited according to the REACH regulation, it is only necessary to provide an explanation.

The **Directive 2011/65/EU (RoHS)** on the restriction of use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (amended version) entered into force in January, 2013.

The Directive prohibits the use of dangerous substances such as the use of lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls (PBB) and polybrominated diphenyl ethers (PBDE) as well as the substances di (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP), butyl benzyl phthalate (BBP), Dibutyl phthalate (DBP) and diisobutyl phthalate (DIBP). The limit to be observed in homogeneous materials is 0.01% for cadmium and 0.1% for the other substances.

According to the current state of knowledge and taking into account Directive and reference to the exceptions 6a (steel alloys) and 6c (copper alloys) depending on the category until 21.07.2021 or 21.07.2024, we can inform you that the heating components and control units supplied by Hillesheim GmbH comply the RoHS-Directives.

Irrespective of that we are as a manufacturer of heating trace elements and control devices aware how important the avoidance of hazardous substances is and thus the protection of our environment and the entire population. Therefore, we decided to a voluntary commitment to meet, the RoHS guidelines. Accordingly, we have included our suppliers in these efforts and only purchase compliant products .The production techniques have also been adjusted (for example, lead-free soldering ... ).

Due to the variety of our customers, we are not able to fill in customized forms and to monitor their change status permanently.

Please also note that you as the buyer are responsible for the compliance with legal, regulatory and technical provisions for use of the delivered goods and this responsibility cannot be transferred to us as a supplier.

Hillesheim GmbH  
August 2022