

Amphenol Precision Optics GmbH • Postfach 11 36 • 35760 Sinn • Germany

## An unsere geschätzten Kunden

Amphenol Precision Optics GmbH  
Zur Dornheck 32-34  
35764 Sinn-Fleisbach  
GERMANY

Tel.: +49 (0) 2772 57559-0  
Fax: +49 (0) 2772 57559-19  
[sales@amphenol-po.de](mailto:sales@amphenol-po.de)

Sinn-Fleisbach, 23.01.2026

### **Stellungnahme zur REACH-Verordnung**

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Amphenol Precision Optics GmbH ist gemäß der REACH-Verordnung (EG)Nr. 1907/2006 ein Lieferant/Hersteller von Erzeugnissen.

Grundsätzlich verpflichten sich unsere Lieferanten mit der Annahme unserer Bestellung von Stoffen und Erzeugnissen, die unterschiedlichen Anforderungen der REACH-Verordnung einzuhalten.

Nach der REACH-Verordnung Artikel 33 sind wir als Hersteller von Erzeugnissen verpflichtet, Ihnen mitzuteilen, wenn ein geliefertes Erzeugnis einen Stoff der SVHC Kandidatenliste zu mehr als 0,1 Gewichts-Prozent enthält. <https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>

Bezugsgröße ist das kleinste Erzeugnis eines zusammengesetzten Erzeugnisses (Definition unter: <https://www.reach-clp-biozid-helpdesk.de/de/REACH/Erzeugnisse/EuGH-Urteil/EuGHUrteil.html>)

Die zum 15.11.2025 in die Kandidatenliste der ECHA aufgenommenen SVHC-Stoffe, tangieren unsere Produkte nicht.

Seit 27.06.2018 ist elementares Blei (CAS-Nr.7439-92-1) in die SVHC Kandidatenliste aufgenommen worden. Blei wird in verschiedenen Kupfer- und Aluminium-Legierungen mangels geeigneter Alternativen als spanbrechendes Legierungselement verwendet und ist somit in allen von uns vertriebenen Artikeln, die aus den folgenden Legierungen hergestellt wurden, enthalten.

ARCAP: 0,8 - 1,1%      Neu-Silber: 3,0%      Messing: 1,8 %

Aufgrund unserer Artikelvielfalt und zum besseren Verständnis für unsere Kunden haben wir die betroffenen Artikel in Artikelgruppen zusammengefasst. Anhand dieser Übersicht kommen wir den Kommunikationsverpflichtungen der REACH-Verordnung ausreichend nach. Bauteile, die wir im Kundenauftrag produzieren und das Material vom Kunden vorgegeben wird, sind nicht Bestandteil der Artikelgruppenliste.

Bei der aktuellen Anzahl von Kunden, in Anbetracht unserer Unternehmensgröße und der Vielzahl an Varianten ist es uns aus wirtschaftlichen Gründen nicht möglich jede Auslieferung bis auf den einzelnen Artikel zu betrachten. Hier muss Aufwand und Nutzen gegenübergestellt werden, daher bekommen auch Kunden, die Artikel ohne SVHC-Kandidaten geliefert bekommen haben, unsere Artikelgruppenliste. Anhand der Artikelgruppe ist ersichtlich, ob der bestellte Artikel SVHC-Kandidaten enthält oder frei davon ist.

Für Bauteile, die wir im Kundenauftrag produzieren und uns die Endanwendung nicht bekannt ist, hat der Kunde die Verantwortung zu übernehmen, seinen Kunden nur konforme Stoffe und Erzeugnisse zu liefern.

Sollten wir in Zukunft anders lautende Informationen erhalten, bzw. sobald sich die SVHC-Kandidatenliste routinemäßig aktualisiert, werden wir Sie umgehend benachrichtigen und unsere Dokumentation aktualisieren.

Mit freundlichen Grüßen

Amphenol Precision Optics GmbH



(i.A. Thomas Wagner, Entwicklung)

Amphenol Precision Optics GmbH

Geschäftsführer: Michael Maage, Craig Lampo, Adam Norwitt  
Erfüllungsamt/Gerichtsstand: Amtsgericht Wetzlar  
35578 Wetzlar  
UST-ID: DE 112606081

[www.amphenol-po.de](http://www.amphenol-po.de)  
[info@amphenol-po.de](mailto:info@amphenol-po.de)

Bank: Commerzbank AG  
BIC/SWIFT: COBADEFFXXX  
IBAN: DE60 6204 0060 0310 2688 00



# Artikelgruppen / Artikelfamilien

Enthalten: Blei in Legierungen

ARCAP: 0,8-1,1%; Neu-Silber: 3,0%; Messing: 1,8%

(je nach Variante können alle 3 Legierungen in einem Artikel verbaut sein)

**Amphenol**  
PRECISION OPTICS

## LC-Stecker

LC01-M



## SC-Stecker

SC01- / SC02-



## ST-Stecker

EST5- / EST6-



## ST-Kupplung

ESK5-/ESK6-



## FSMA-Stecker

F5R1-M / F5S1-M



## Linsenstecker / EUROLENS + euMicron

ELSO-



ELZO-



ELFO-



## FC-Stecker

FCP1-



## FSMA Kupplung

FSK1- / FSK2-



## FC-Kupplung

FCK1-



## Dämpfungsglied

DG01-



## DIN-Stecker

DNF2- / DIN1- / DIN2-



## DIN-Kupplung

HBK1-DNDN- / HBK2-DNDN



## Staubschutzkappen Metall

SSKM-

