

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 22.11.21

**Stellungnahme zu den Europäischen Richtlinien WEEE 2012/19/EU, Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und RoHS 2011/65/EU und RoHS 2015/863/EU zur Beschränkung und Verwertung bestimmter gefährlicher Stoffe in elektrischen und elektronischen Geräten**

Sehr geehrte Damen und Herren,

Qualitätssicherung, Umweltschutz und Arbeitssicherheit sind integrierter Bestandteil unserer Unternehmenspolitik. Wir unterstützen vollständig die Ziele der EU-Richtlinien und sind bestrebt diese möglichst schnell umzusetzen.

Unsere an Sie gelieferten Produkte, enthalten nach unserer aktuellen Kenntnis keine Stoffe oberhalb der festgelegten Grenzwerte, deren in Verkehr bringen entsprechend den geltenden Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU und der delegierten Richtlinie 2015/863/EU (RoHS III zum 22.07.2019) verboten sind oder für die keine Ausnahme existiert.

Elementares Blei wird z.B. in verschiedenen Kupfer- und Aluminium-Legierungen mangels geeigneter Alternativen für Bearbeitungszwecke eingesetzt. Die in unseren Elektrogeräten und in unseren Artikeln verwendeten Legierungen sind RoHS konform durch Einhaltung der geforderten Grenzwerte oder unter Verwendung der Ausnahmen 6a bis 6c des Ausnahmenkataloges III.

Die betroffenen Legierungen mit Bleianteil sind: ARCAP 0,8-1,1%; Messing 1,8% und Neu-Silber 3,0%

Anhängend dieser Stellungnahme erhalten Sie eine Dokumentation unserer Artikelgruppen, für die die o.g. Legierungen verwendet werden.

Bauteile die wir im Kundenauftrag produzieren und das Material vom Kunden vorgegeben wird, sind nicht Bestandteil der Artikelgruppenliste, ebenso Artikel die abweichend der APO Artikel, aber im Kundenauftrag so produziert werden.

<https://www.bmu.de/gesetz/richtlinie-zur-beschaenkung-der-verwendung-bestimmter-gefaehrlicher-stoffe-in-elektro-und-elektronik/>

Wir werden auch weiterhin bemüht sein hier in direktem Kontakt mit unseren Vorlieferanten geeignete Alternativen zu finden.

Grundsätzlich verpflichten sich unsere Lieferanten mit der Annahme unserer Bestellung, nur RoHS-konforme Stoffe zu liefern.

Unter den genannten Kriterien werden die EU-Richtlinien für die von Amphenol-PO GmbH vertriebenen Produkte eingehalten.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Amphenol Precision Optics GmbH



(i.A. Mirko Läufer, QM-Manager)



DQS-zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015  
Reg.-Nr. 056815 QM  
Amtsgericht Wetzlar HRB 4015

Geschäftsführer:  
Michael Maage, Craig Lampo,  
Adam Norwitt  
Erfüllungsort/Gerichtsstand:  
35578 Wetzlar

<https://www.amphenol-po.de/>

UST-ID: DE 112606081

Bank: HSBC, Düsseldorf

BIC/SWIFT: TUBDEDDXXX  
IBAN EUR: DE07 30030880 0600776002  
IBAN USD: DE53 30030880 4600776008



# 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)

## LC-Stecker

LC01-M



## FSMA-Stecker

F5R1-M / F5S1-M



## SC-Stecker

SC01- / SC02-



## ST-Stecker

EST5- / EST6-



## FSMA Kupplung

FSK1- / FSK2-



## ST-Kupplung

ESK5-/ESK6-



## Linsenstecker / EUROLENS Familie



ELSO-



ELZO-



ELFO-

## FC-Stecker

FCP1-



## Dämpfungsglied

DG01-



## DIN-Stecker

DNF2- / DIN1- / DIN2-



## FC-Kupplung

FCK1-



## Staubschutzkappen Metall

SSKM-



## DIN-Kupplung

HBK1-DNDN- / HBK2-DNDN

