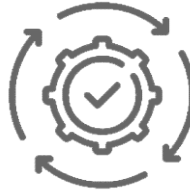


**INFORMATION ZUR ROHS-RICHTLINIE 2011/65/EU
(STAND: JULI 2025)**

Walther Flender GmbH
Schwarzer Weg 100-107
40593 Düsseldorf



RoHS

Sehr geehrte Geschäftspartner,

RoHS steht für „Restriction of Hazardous Substances“. Die RoHS-Richtlinie beschränkt die Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten. Die RoHS-Richtlinie mit dem Kürzel 2011/65/EU wird auch als RoHS 2 (oder RoHS II) bezeichnet, da sie 2013 die Vorläufer-Richtlinie 2002/95/EG (RoHS 1) abgelöst hat.

Ziel der RoHS-Richtlinien ist, den Anteil potenziell gesundheits- und/oder umweltgefährlicher Stoffe in Elektroprodukten - und damit im Elektronikschrott - deutlich zu verringern. Dies betraf zunächst 6 Stoffgruppen u. a. Cadmium Blei (in Loten) sowie bestimmte flammenhemmende Substanzen (in Isoliermaterialien). Der Anwendungsbereich der RoHS-Vorgaben wurde schrittweise auf weitere Produktgruppen ausgedehnt und umfasst inzwischen auch elektrische Medizinprodukte In-vitro Diagnostika sowie industrielle Überwachungs- und Kontrollinstrumente. Seit dem 22.07.2019 betrifft RoHS zudem alle sonstigen Elektro- und Elektronikgeräte, die keinen der bisher regulierten Produktkategorien angehören. Mit der Richtlinie 2015/863/EU (RoHS III) wurde die Liste der durch Grenzwerte reglementierten Stoffe zudem um 4 phthalathaltige Substanzen (Weichmacher für Kunststoffe) erweitert.

Die Walther-Flender GmbH fertigt hauptsächlich Produkte für den Maschinen – und Anlagenbau.

Wir bestätigen, dass die von Ihnen bezogenen Produkte keine nach der Richtlinie (EU) 2011/65(RoHS) und Richtlinie (EU) 20215/863 (RoHS III) verbotenen Stoffe bzw. nur in der maximal zulässigen Konzentration, beinhalten.

Ausnahmen:

Produkte nach Kundenanforderungen fertigen wir nach Ihren Vorgaben und halten diese entsprechend ein. Die kundenspezifischen Artikel werden nach Kundenzzeichnungen unter Angabe des Werkstoffes und der Behandlung gefertigt. Die Prüfung auf Konformität zur Richtlinie 2011/65/EU dieser Artikel obliegt dem Besteller.

Der Inhalt dieser Druckschrift dient ausschließlich Informationszwecken und ist daher unverbindlich.