

Mannesmann Precision Tubes GmbH  
Postfach 17 13 · 59061 Hamm, Germany

An die Geschäftspartner der

Mannesmann Precision Tubes GmbH  
Mannesmannröhren-Werk GmbH  
Mannesmann Precision Tubes France SAS  
Mannesmann Precision Tubes Netherlands BV

Datum: 07.08.2025

## **Verordnung (EU) 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe**

Persistente organische Schadstoffe sind organische Verbindungen, die nur sehr langsam abgebaut oder umgewandelt werden, sich mit Organismen anreichern und dort schädliche Effekte entfalten sowie über weite Strecken transportiert werden können.

Das bereits durch die Bundesrepublik Deutschland unterzeichnete Stockholmer Übereinkommen aus dem Jahr 2001 regelt den Umgang mit persistenten organischen Schadstoffen (POP)

Wir bestätigen, dass die chemische Zusammensetzung unseres Fertigprodukts, dem Präzisionsstahlrohr, in ihrer Zusammensetzung keine persistenten organischen Schadstoffe enthält.

Gemäß den uns aktuell vorliegenden Informationen kommt es darüber hinaus bei einer standardmäßigen Handhabung, zu keinen Anhaftungen von kritischen Stoffen nach Verordnung (EU) 2019/1021 durch Umwelt- und Umgebungseinflüsse an unseren Rohren.

Sollten wir feststellen bzw. von einem Zulieferer darüber informiert werden, dass kritische Stoffe an unseren Produkten zu finden sind, verpflichten wir uns, diese Information unverzüglich auf unserer Homepage zu veröffentlichen.

Mit freundlichen Grüßen

Mannesmann Precision Tubes GmbH