

## Statement

## REACH

### **Erklärung zu Blei in Messing entsprechend der europäischer Chemikalienverordnung (1907/2006 REACH)**

Entsprechend Artikel 33 der Verordnung (EG) Nr. [1907/2006](#) (REACH) weisen wir darauf hin, dass ausgewählte Produkte der Topas GmbH, Komponenten aus Messing (z.B. Druckluftkomponenten wie Schnellkupplungen, Druckminderer, Ventile, Einschrauber) enthalten.

Messing enthält mehr als 0,1 Ma.-% Blei (CAS-Nummer; 7439-92.1, EC-Nummer: 231-100-4), welches zur Liste der besonders besorgniserregenden Stoffe (substances of very high concern, SVHC) zählt (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>). Da es sich bei Messing um eine Legierung handelt, in welcher der Bleianteil fest eingebunden ist, wird keine Freisetzung und Exposition erwartet. Damit ist weder eine explizite Kennzeichnung noch sind zusätzliche Angaben zur Verwendung erforderlich.

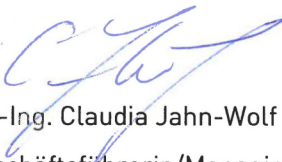
### **Declaration on lead in brass according to the European Chemicals Regulation (1907/2006 REACH)**

In accordance with Article 33 of regulation (EC) No. [1907/2006](#) (REACH), we point out that certain products of Topas GmbH, contain components made of brass (e.g. compressed air components such as quick couplings, pressure reducers, valves, connectors).

Brass contains more than 0.1 wt.-% lead (CAS number; 7439-92.1, EC number: 231-100-4), which belongs to the list of substances of very high concern (SVHC) (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>). As brass is an alloy in which the lead is firmly integrated, no release and exposure is expected. Thus, neither explicit labelling nor additional information on use is required.

Topas GmbH

Dresden, 12.06.2023

  
Dr.-Ing. Claudia Jahn-Wolf  
Geschäftsführerin/Managing Director

