

## Déclaration de conformité RoHS *Declaration of RoHS conformity*

Le règlement européen **RoHS** (Restriction of Hazardous Substances) n°2011/65/UE, modifié par la directive 2015/863/UE du 31 mars 2015, limite l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

*The European regulation **RoHS** (Restriction of Hazardous Substances) 2011/65/EU modified by the directive 2015/863/EU of March 31<sup>st</sup>, 2015, limits the use of certain dangerous substances in the electric and electronic equipments.*

Les niveaux maximums autorisés pour ces substances sont

*The maximum levels allowed for these substances are :*

- Plomb / Lead (Pb) : 0,1%
- Mercure / Mercury (Hg) : 0,1%
- Cadmium / Cadmium (Cd) : 0,01%
- Chrome hexavalent / Hexavalent Chromium (Cr6 +) : 0,1%
- Polybromobiphényles / Polybromobiphenyls (PBB) : 0,1%
- Polybromodiphényléthers / Polybromodiphenylethers (PBDE) : 0,1%
- Phtalate de bis-(2-éthylhexyle) / Bis-(2-éthylhexyl) Phtalate (DEHP) (DEHP) : 0,1%
- Phtalate de benzyle et de butyle / Butyl benzyl phtalate (BBP) : 0,1%
- Phtalate de dibutyle / Dibutyl Phtalate (DBP) : 0.1%
- Phtalate de Diisobutyle / Diisobutyl Phtalate (DIBP) : 0,1%

Par la présente, ARS confirme que les produits qu'elle commercialise respectent le cadre de cette réglementation

*By the present document, we confirm that all the products used by ARS comply with this RoHS regulation.*

Ils ne contiennent aucune des substances indiquées au-dessus des limites permises, à l'exception des alliages au plomb dont la teneur est normalisée

*The products do not contain any of these hazardous substances in concentration above the allowed limits, except for the lead-alloys where the lead-content is determined by the norms.*

Fait à Châtillon-le-Duc, le 14 septembre 2021

  
Christine TILLET Directrice / Director

[www.ars-metal.com](http://www.ars-metal.com)