

Déclaration de conformité RoHS

Declaration of RoHS conformity

Le règlement européen RoHS (Restriction of Hazardous Substances) n°2011/65/EU, 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 31st, 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 / Polybromodiphénylethers (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 29 septembre 2020

Christine TILLET Directrice / Director



www.ars-metal.com