

Astrup RoHS bekreftelse

EU-direktiv 2002/95/EC (RoHS), 2011/65/EU (RoHS II) og 2015/863/EU (RoHS III)

Vi bekrefter herved at bronse produkter levert av Astrup generelt ikke er i konflikt med de ovennevnte europeiske direktivene.

Dette betyr at produktene ikke inneholder noen av kjemikaliene nedenfor i en slik grad at de er ubrukelige for RoHS-kritiske sluttprodukter.

- Kadmium (Cd) og dets forbindelser
- Bly (Pb) og dets forbindelser
- Kvikksølv (Hg) og dets forbindelser
- Krom (Cr (VI)) og dets forbindelser
- Polybromerte bifenyler (PBB)
- Polybromerte difenyletere (PBDE, f.eks. PentaBDE og OctaBDE)
- Bis(2-etylheksyl)ftalat (DEHP)
- Butylbenzofthalat (BBP)
- Dibutylftalat (DBP)
- Diisobutylftalat (DIBP)

Omfanget av dette samsvarssertifikatet er at hoveddelen av legeringene som selges av Astrup overholder RoHS I, RoHS II og RoHS III.

De tidligere unntakene (6b – vedlegg 3) på blyinnhold for mange produktkategorier i RoHS-forordningen er fjernet innen 21. juli 2021. Det er sendt en forespørsel om fornyelse for unntakene (6b – vedlegg 3) til 21. juli 2026. Hvis forespørselen er under behandling, er unntakene gyldige. Dersom forespørselen blir avvist, vil unntakene fortsatt være gyldige 18 måneder fra den datoen.

De spesifikke bronselegeringene CC483K og CC499K er kun godkjente RoHS-legeringer dersom unntakene er gyldige.

Legeringene CC493K, CC495K og CC496K inneholder mer bly enn unntakene tillater, og de er ikke godkjente RoHS-legeringer.

<https://rohsguide.com/rohs-lead-exemptions.htm>

Ved ytterligere spørsmål, ta kontakt med dine salgskontakter i Astrup.

Oslo, 1 September 2023

Astrup AS



Finn Kamås, Driftsdirektør