

Quarto D'Altino, 10/11/2022

OGGETTO: DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ RoHS 3

Con la presente si dichiara che i prodotti forniti da Konfit Italia srl a socio unico sono conformi a quanto previsto secondo le direttive 2003/11/CE, 2002/95/CE (ROHS-1) e 2011/65/CE (ROHS-2) e tutte le successive variazioni secondo direttiva 2015/863/CE (ROHS-3) come segue:

- **Piombo** inferiore al 0,1 %;
- **Cadmio** inferiore a 0,01 %.

Si dichiara inoltre che il prodotto fornito **non contiene**:

- **Mercurio (0,1%);**
- **Cromo esavalente (0,1%);**
- **Bifenili polibromurati (PBB) (0,1%);**
- **Etere difenile polibromurato (PBDE) (0,1%);**
- **Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP) (0,1%);**
- **Benzilbutilftalato (BBP) (0,1%);**
- **Dibutilftalato (DBP) (0,1%);**
- **Diisobutilftalato (DIBP) (0,1%) DIRETTIVA 2002/95/CE (1) - 27/01/2003 (RoHS)**

I prodotti di Konfit Italia srl a socio unico non sono soggetti alla Direttiva 2002/96/CE del 27/01/2003 (RAEE/WEEE) e alla direttiva 2015/863 dal momento che non sono parte della categoria "apparecchiature elettriche ed elettroniche".

SUBJECT: DECLARATION OF CONFORMITY RoHS 3

We hereby declare that the products supplied by Konfit Italia srl a socio unico comply with the provisions of directives 2003/11 / CE, 2002/95 / CE (ROHS-1) and 2011/65 / CE (ROHS-2) and all subsequent changes according to directive 2015/863 / CE (ROHS-3) as follows:

- **Lead** less than 0,1%;
- **Cadmium** less than 0.01%.
- **Mercury (0,1%);**
- **Hexavalent chromium (0,1%);**
- **Polybrominated biphenyls (PBB) (0,1%);**
- **Polybrominated diphenyl ether (PBDE) (0,1%);**
- **Bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) (0,1%);**
- **Benzyl butyl phthalate (BBP) (0,1%);**
- **Dibutylphthalate (DBP) (0,1%);**
- **Diisobutyl phthalate (DIBP) (0,1%) DIRECTIVE 2002/95 / EC (1) - 27/01/2003 (RoHS)**

We claim exemption: 6(c) Copper alloy containing up to 4 % lead by weight

Konfit Italia srl a socio unico products are not subject to Directive 2002/96 / EC of 27/01/2003 (WEEE / WEEE) and to Directive 2015/863 since they are not part of the "electrical and electronic equipment" category.

Aera Pneumatic
