

Oggetto: DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' alla DIRETTIVA 2011/65/UE e successivi aggiornamenti (RoHS III)

La sopracitata direttiva Europea è inerente al divieto e limitazione dell'utilizzo di determinate sostanze negli apparecchi elettrici ed elettronici (RoHS)

Premesso che i componenti ENERFLUID sono destinati ad essere assemblati e integrati in altri prodotti o apparecchiature, dalle verifiche effettuate sul testo della Direttiva, si evince che valgono le indicazioni riportate nell'Allegato III – **Applicazioni esentate dalle restrizioni di cui all'articolo 3, paragrafo 1** - in particolare:

- 6 a) Piombo come elemento di lega nell'acciaio destinato alla lavorazione meccanica e nell'acciaio zincato contenente fino allo 0,35% di piombo in peso,
- 6 b) Piombo come elemento di lega nell'alluminio contenente fino allo 0,4% in peso,
- 6 c) Leghe di rame contenenti fino al 4% di piombo in peso,

Da questo si desume che:

Tutte le leghe di acciaio, alluminio e bronzo acquistate rientrano nei limiti stabiliti dalla normativa,

Le materie plastiche acquistate rientrano nei limiti stabiliti dalla normativa,

Le altre sostanze citate non sono contenute nei prodotti da noi commercializzati.

Ponte S. Marco (BS), marzo 2024

Il Legale Rappresentante

Cristian Piovanelli




ENER FLUID di Piovanelli F.lli S.n.c.

Sede Legale: Via Gavardina Sopra trav. I nr.5 25010 PONTE S. MARCO (BS) ITALY

Sede Operativa: Via Gavardina Sopra trav. II nr. 3 25010 PONTE S. MARCO (BS) ITALY

Tel. 0039 30 9636049 Fax 0039 30 9637700 info@enerfluidsnc.com www.enerfluidsnc.com

P.IVA 00595430984 R.E.A. BS 224001 COD. FISC. E ISCR.REG.IMP.BS 01008620179

RE: CONFORMITY DECLARATION to DIRECTIVE 2011/65/UE (ROHS) and following updates (RoHS III)

2011/65/UE Directive establishes the limitation and prohibition of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)

We certify ENERFLUID components are designed to be assembled and integrated into other products or equipment, from the checks carried out on the text of the Directive, we refer to the indications given in Annex III - **Applications exempted from the restrictions referred to in Article 3, paragraph . 1** - in particular:

6 a) Lead as an alloying element in steel intended for mechanical processing and in galvanized steel containing up to 0.35% lead by weight,

6 b) Lead as an alloying element in aluminum containing up to 0.4% by weight,

6 c) Copper alloys containing up to 4% lead by weight,

Referring to these limitation, ENERFLUID is able to confirm that in our products:

- Steel, bronze and aluminium alloy employed fall within the limits fixed by the Regulation,
- plastic materials purchased fall within the fixed limits,
- the other substances inserted are not contained in the products we sell.

Ponte S. Marco (BS), march 2024

for ENER FLUID SNC

Cristian Piovanelli
Cristian Piovanelli