

A tutti i Clienti
loro sedi

To whom it may concern

OGGETTO: Dichiarazione di conformità alla normativa RoHS Direttiva 2011/65/UE

Subject: Declaration of conformity to the RoHS directive Directive 2011/65 / EU

Gentile Cliente,
in riferimento alla Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche
Dichiariamo che: I prodotti di Transfluid s.p.a., elencati nella Tabella 1 della presente dichiarazione, sono conformi alle disposizioni della Direttiva RoHS 2011/65/UE

Dear Customer,
in reference to Directive 2011/65 / EU on the restriction of the use of certain substances in electrical and electronic equipment,
We declare that: The products of Transfluid S.p.a., listed in the Table 1 of this declaration, comply with the provisions of the RoHS Directive 2011/65 / EU

Tabella 1

Schede elettroniche
Quadri elettrici
Cavi e cablaggi
Valvole a solenoide
Sensori e Trasmettitori

Table 1

Circuit boards
Electric board
Cable and wiring
Solenoid valves
Sensors and Transmitters

Tabella 2

Sostanze con restrizioni d'uso e valori delle concentrazioni massime tollerate per peso nei materiali omogenei*	
Piombo (Pb)	< 1000 ppm
Mercurio (Hg)	< 100 ppm
Cadmio (Cd)	< 100 ppm
Cromo esavalente (Cr VI)	< 1000 ppm
Bifenili polibromurati PBB	< 1000 ppm
Eteri di difenile polibromurato PBDE	< 1000 ppm
Ftalato di bis (2-etilestile) (DEHP)	< 1000 ppm
Benzilbutifalato (BBP)	< 1000 ppm
Dibutifalato (DBP)	< 1000 ppm
Diisobutifalato (DIBP)	< 1000 ppm

Table 2

Substances with restrictions of use and values of maximum tolerated concentrations by weight in homogeneous materials*	
Lead (Pb)	< 1000 ppm
Mercury (Hg)	< 100 ppm
Cadmium (Cd)	< 100 ppm
Hexavalent chromium (Cr VI)	< 1000 ppm
Polybrominated Biphenyls (PBB)	< 1000 ppm
Polybrominated Diphenyl Ethers (PBDE)	< 1000 ppm
Bis(2-Ethylhexyl) phthalate (DEHP)	< 1000 ppm
Benzyl butyl phthalate (BBP)	< 1000 ppm
Dibutyl phthalate (DBP)	< 1000 ppm
Diisobutyl phthalate (DIBP)	< 1000 ppm

* per materiale omogeneo si intende un materiale di composizione uniforme o un materiale costituito dalla combinazione di più materiali che non può essere diviso o separato in materiali diversi mediante azioni meccaniche come lo svitamento, il taglio, la frantumazione, la molatura e processi abrasivi.

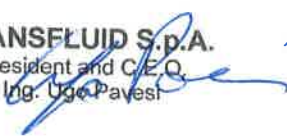
* homogeneous material means a material of uniform composition or a material consisting of the combination of several materials that cannot be divided or separated into different materials by mechanical actions such as unscrewing, cutting, crushing, grinding and abrasive processes.

Distinti saluti.

Yours sincerely,

Timbro e Firma del legale Rappresentante
Stamp and Signature of the Legal Representative

TRANSFLUID S.p.A.
President and C.E.O.
Ing. Ugo Pavoni



Gallarate, 06/12/2022