

## Dichiarazione di conformità alla Direttiva 2011/65/UE (RoHS II) ed alla Direttiva 2015/863 (RoHS III)

**Ragione sociale:** Valmex S.p.A.  
**(Company name):** Via Fiume, 6  
61030 Lucrezia di Cartoceto (PU)  
Italia

### Oggetto della dichiarazione:

La presente dichiarazione è applicabile a tutti i prodotti forniti da VALMEX S.p.A. a partire dalla data di emissione di questo documento.

La VALMEX S.p.A. dichiara, sotto la propria responsabilità, che utilizza componenti e materie prime che rispettano i limiti massimi tollerati dalla direttiva 2011/65 UE ROHS II e dalla direttiva delegata 2015/863 UE ROHS III riassunti nella tabella seguente, rispettando quanto indicato nella EU RoHs Pack 22/27:

Elemento chimico	Concentrazioni massime tollerate ( <sup>^</sup> )
Piombo	1000 ppm (0,1 %)
Mercurio	1000 ppm (0,1 %)
Cadmio	100 ppm (0,01%)
Cromo esavalente	1000 ppm (0,1 %)
Bifenili polibromurati (PBB)	1000 ppm (0,1 %)
Eteri di difenile polibromurato (PBDE)	1000 ppm (0,1 %)
Ftalato di bis (2-etilesele) (DEHP)	1000 ppm (0,1 %) (*)
Benzilbutilftalato (BBP)	1000 ppm (0,1 %) (*)
Dibutilftalato (DBP)	1000 ppm (0,1 %) (*)
Diisobutilftalato (DIBP)	1000 ppm (0,1 %) (*)

(<sup>^</sup>) concentrazioni espresse per peso di materiale omogeneo (.."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...")

(\*) applicazione dal 22/07/2019

### Elenco dei prodotti conformi alle Direttive 2011/65/UE e 2015/863 senza richiedere esenzioni

Codice Prodotto VALMEX	Descrizione
C2XXXXXXXXXX / F2XXXXXXXXXX	Aluminium Heat Exchanger
A2XXXXXXXXXX	Inox Heat Exchanger
2XXXXXXXXXX	Copper Heat Exchanger
S2XXXXXXXXXX	Particolari stampati

**Non sono presenti prodotti conformi alla direttiva 2011/65/UE per esenzione (articolo 4 (6) - Allegato III Pack 22/27)**

Codice Prodotto VALMEX	Descrizione
-	-
-	-
-	-
-	-

### Revisione Dichiarazione di Conformità RoHS

Confermiamo che questa dichiarazione di conformità sarà rivista periodicamente in base alla normativa RoHS e successive modifiche ed integrazioni citate. La validità di questa dichiarazione è illimitata nel tempo fino a variazioni della direttiva o aggiornamento dell'elenco delle sostanze vietate.

La VALMEX S.p.A. farà immediata comunicazione circa qualsiasi modifica sullo stato di conformità dei prodotti forniti.

### Informazioni aggiuntive

Valmex S.p.A. costruisce scambiatori di calore, stampi e componenti stampati a freddo rispettando i requisiti previsti dalle norme UNI ISO 9001 – 14001 - 45001.

Il nominativo di riferimento interno per eventuali chiarimenti è l'Ing. Paolo Ferretti

### Luogo e data di rilascio

Lucrezia di Cartoceto, 10/01/2025

Direzione Industriale



## PROCEDURA UTILIZZATA DA VALMEX S.p.A. PER LE VERIFICHE DI CONFORMITA' RoHS (in conformità all'art.7 puntob della direttiva 2011/65/UE)

