

# DECLARATION OF CONFORMITY FOR EC-DIRECTIVE 1935/2004

Declaration of conformity for CONNECT FOOD Systems 240+241, 243, 244, 245, 246

We confirm that our products listed below are fundamentally in accordance with **EC-Directive 1935/2004**.

Our supplied connection systems **CONNECT 240 + 241 FOOD**, **CONNECT 243 FOOD**, **CONNECT 244 FOOD**, **CONNECT 245 FOOD** and **CONNECT 246 FOOD** are made of materials that are approved in accordance with the EU-Directive 1935/2004 for food contact.  
All metal parts are made of stainless steel 1.4301 or 1.4571. A traceability is not possible.

This applies to the following articles:

- **CONNECT 240 + 241 FOOD (Sleeve)**  
Article 241 in variants ...0010, ...8600, ...8601, ...8550
- **CONNECT 243 FOOD (flanged pipe, Stainless Steel)**  
Article 243 in variants ...8610, ...8509, ...8559
- **CONNECT 244 FOOD (Loose flange)**  
Article 244 in variants ...8600, ...8601, ...8550
- **CONNECT 245 FOOD (Coupling)**  
Article 245 in variants ...8600, ...8601, ...8550, ...8555
- **CONNECT 246 FOOD (Hose connector)**  
Article 246 in variants ...8600, ...8601

For the above mentioned articles we use a **food-grade ether polyurethane system**, for which we can confirm the following properties:

- **EU-Directive 10/2011:**  
The monomers and additives used for the ether polyurethane system according to the **EU-Directive 10/2011** or require no listing. Contact with dry foodstuff is considered as uncritical.

Our quality management system is certified according to DIN/ISO 9001.

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG ZUR EG 1935 / 2004

Konformitätserklärung für CONNECT FOOD Systeme 240+241, 243, 244, 245, 246

Wir bestätigen hiermit, dass unsere nachfolgend genannten Produkte grundlegend mit der **Verordnung EG 1935/2004** in Einklang stehen.

Die von uns gelieferten Verbindungssysteme **CONNECT 240 + 241 FOOD, CONNECT 243 FOOD, CONNECT 244 FOOD, CONNECT 245 FOOD** und **CONNECT 246 FOOD** werden aus Werkstoffen gefertigt, welche im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 für den Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen sind. Alle Metallteile sind in Edelstahl 1.4301 oder 1.4571 ausgeführt. Eine Rückverfolgbarkeit ist nicht möglich.

Dies betrifft die folgenden Artikel:

- **CONNECT 240 + 241 FOOD (Muffe)**  
Artikel 241 mit den Varianten ...0010, ...8600, ...8601, ...8550
- **CONNECT 243 FOOD (Bördelrohr, Edelstahl)**  
Artikel 243 mit den Varianten ...8610, ...8509, ...8559
- **CONNECT 244 FOOD (Losflansch)**  
Artikel 244 mit den Varianten ...8600, ...8601, ...8550
- **CONNECT 245 FOOD (Kupplung)**  
Artikel 245 mit den Varianten ...8600, ...8601, ...8550, ...8555
- **CONNECT 246 FOOD (Schlauchverbinder)**  
Artikel 246 mit den Varianten ...8600, ...8601

Für die oben genannten Artikel wird ein **lebensmittelechtes Ether-Polyurethan-Vergussystem** verwendet, für welches wir die folgenden Eigenschaften bestätigen können:

- **EU-Verordnung 10/2011:**  
Für das verwendete Ether-Polyurethan-Gießsystem (hart und weich) sind ausschließlich Monomere und Zusatzstoffe verwendet worden, die der EU-Verordnung 10/2011 sowie EG 1935/2004 entsprechen oder Stoffe, die keiner eigenen Listung bedürfen. Der Kontakt mit trockenen Lebensmitteln wird als unkritisch bewertet.

Unser Qualitätsmanagement ist nach DIN/ISO 9001 zertifiziert.