

Dichiarazione di conformità

Oggetti destinati a venire a contatto
con prodotti alimentari (M.O.C.A.)

La Ditta

METAL WORK S.p.A.
Via Segni 5 - 25062 Concesio (BS) - ITALIA

Dichiara

che i prodotti della famiglia **Raccordi F-NSF e F-NSF PLUS**
sono fabbricati con i seguenti materiali:

- **Ottone CW617N (non a contatto con il fluido)**
- **Ottone CW510L depiombato**
- **Guarnizioni FKM**

I prodotti in oggetto rispondono ai requisiti di alimentarietà
in rispetto delle seguenti Legislazioni **Comunitarie UE**:

- **Regolamento (CE) 1935/2004 del 27 ottobre 2004**
Riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e che
abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE;
- **Regolamento (CE) N. 2023/2006 del 22 Dicembre 2006**
Sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto
con prodotti alimentari;
- **Linea Guida Europea: Metals and alloys used in food contact materials and articles (2013)**
I prodotti in oggetto rispettano i limiti di migrazione specifica richieste nel simulante
acqua sintetica DIN 10531 nelle seguenti condizioni di contatto:
 - 1) Tipologia di contatto ripetuta a caldo (3 attacchi);
 - 2) Durata di contatto 30 minuti a 50°C;

Tali condizioni valgono per l'utilizzo a contatto con alimenti acquosi, alcolici o grassi.

Inoltre soddisfano le seguenti Legislazioni Nazionali di riferimento:

- **Decreto Ministeriale. 174/2004**
Regolamento concernente i materiali e gli oggetti che possono essere utilizzati negli impianti fissi
di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano.
 1. I limiti di migrazione unitamente alle altre restrizioni specifiche indicate alle quali possono essere
sottoposti i diversi materiali costitutivi dei prodotti in oggetto sono supportati da test report di prove
analitiche effettuate in accordo con i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione per le
diverse tipologie di materiale impiegato.
 2. L'utilizzazione in sede industriale o commerciale dei prodotti indicati nella presente
dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza
nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

Dichiarazione di conformità

Oggetti destinati a venire a contatto
con prodotti alimentari (M.O.C.A.)

3. Il fabbricante evidenzia che tale dichiarazione è relativa esclusivamente ai prodotti sopra descritti, nello stato e con le destinazioni d'uso per le quali è stata immessa sul mercato, escludendo i componenti e materiali eventualmente aggiunti e/o le operazioni effettuate successivamente dall'utente finale senza l'autorizzazione del fabbricante.

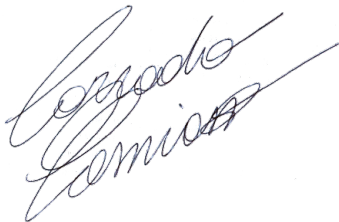
4. Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

5. A supporto di quanto dichiarato, la documentazione prevista dalla normativa è a disposizione delle Autorità competenti.

Concesio, Dicembre 2020

Responsabile di prodotto

Ing. Corrado Tamiozzo



Declaration of Conformity

Components that are intended
for contact with food (M.O.C.A.)

The Company

METAL WORK S.p.A.
Via Segni 5 - 25062 Concesio (BS) - ITALIA

Declares

That the products belonging to **Fittings F-NSF and F-NSF PLUS Series**
are made with the following materials:

- **CW617N Brass (not in contact with the fluid)**
- **CW510L Lead leached brass**
- **FKM Seals**

The products in object, according to contact food requirements,
complies with the following **EU Legislations**:

- **Regulation (CE) 1935/2004 dated 27th October 2004**
concerning materials and articles intended to come into contact with food and repealing the Directives 80/590/CEE and 89/109/CEE;
- **Regulation (CE) 2023/2006 dated 22nd December 2006**
concerning good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food;
- **European guideline: Metals and alloys used in food contact materials and articles (2013)**
The products in object comply specific migration limits required with stimulant syn water DIN 10531 in the following contact conditions:
 - 1) Contact type repeated hot (3 times);
 - 2) Contact length 30 minutes 50°C;

These conditions satisfy the situations of use in contact with aqueous or alcoholic or fatty food.

They also satisfy the following of National Legislation:

- **Ministerial Decree. 174/2004**
Concerning the materials and objects that can be used in stationary collection, treatment, supply and distribution of water intended for human consumption
 1. The migration limits, together with the other specific restrictions indicated to which the various materials constituting the products in question can be submitted, are supported by test reports of analytical tests carried out in accordance with the legislative references cited in this declaration for the different types of material used.
 2. The use of the products indicated in this declaration in the industrial or commercial field does not exclude the verification of its compliance with the current regulations of competence and the technological suitability for the purpose for which it is intended.

Declaration of Conformity

Components that are intended
for contact with food (M.O.C.A.)

3. The manufacturer emphasizes that this declaration relates exclusively to the products described above, in the state and to the intended uses for which it was placed on the market, excluding any components and materials eventually added and / or the operations carried out afterwards by the final user without the authorization of the manufacturer.
4. This declaration is valid from the date shown below and will be replaced if substantial changes occur in the production of the material capable of changing certain essential requirements for compliance or when the legislative references cited in this declaration will be amended and updated in a manner to request a new verification for compliance purposes.
5. In support of what has been declared, the documentation required by the regulation is available to the competent Authorities.

Concesio, December 2020

Product Manager

Ing. Corrado Tamiozzo

