



Oggetto: DICHIARAZIONE di CONFORMITA'
(per gli adempimenti previsti dal DM 37/08 art 7 a carico dell'installatore)

Con la presente, l'Azienda NTM spa di Brandico, produttrice di sistemi di raccordi, collettori, tubi, valvole e rubinetti per impianti idro-termo-sanitari e gas

DICHIARA sotto la propria responsabilità che i prodotti:

SERIE 300
RACCORDI A COMPRESSIONE CON tenuta O-RINGS per tubo rame
realizzati con riferimento alla UNI 11065:2003

Sono costruiti nelle seguenti fasi:

- ⇒ LAVORATI con modernissima tecnologia presso lo stabilimento di Brandico;
- ⇒ CONTROLLATI secondo rigorose procedure del proprio Sistema di gestione per la Qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9001 (certificato n° 1516153-00);
- ⇒ Sono imballati e immagazzinati adeguatamente a garantire l'integrità nel tempo durante lo stoccaggio ed il trasporto;

Dichiara inoltre che:

- ⇒ il corpo raccordo è realizzato in ottone CW617N - UNI EN 12165:2016 stampato a caldo sabbiato acciaio o da barra trafilata normalizzata di ottone CW617N - UNI EN 12164:2016 idonea per l'utilizzo ".... negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione dell'acqua destinata al consumo umano" secondo Decreto Ministeriale D.M.174 del 06/04/2004.
- ⇒ l'anello toroidale spaccato è in CW508L conforme alla UNI EN 12166:1999;
- ⇒ la rondella piana è tranciata a freddo in ottone CW617N - UNI EN 12165:2016;
- ⇒ l'O-RING di colore nero in NBR 70 omologato WRAS - KTW - DVGW W270 per acqua potabile e DVGW VP 406-A7 per gas .
- ⇒ il dado di serraggio è realizzato in ottone CW617N - UNI EN 12165:2016 stampato a caldo e sabbiato acciaio;
- ⇒ l'attacco per il tubo è conforme alla UNI EN 1254-2:2000;
- ⇒ le filettature sono conformi alla normativa UNI EN 10226 (filettature a tenuta sul filetto) e/o UNI EN ISO 228:2003 (filettature non a tenuta sul filetto);
- ⇒ i raccordi possono essere impiegati negli impianti a gas per usi domestici e similari disciplinati dalle norme UNI-CIG 7129: 2008 e UNI CIG 7131: 2014.

La NTM Spa dichiara che tutti i propri prodotti sopra menzionati sono utilizzabili negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano in conformità al D.M. 174 del 06/04/2004.

La NTM Spa dichiara inoltre che tutti i propri prodotti sono coperti da polizza assicurativa di primaria compagnia di assicurazione contro rischi di errata costruzione e/o progettazione

Il presente documento è stato emesso per fornire all'installatore di impianti idro-termo-sanitari gli elementi necessari alla compilazione della propria **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' per gli adempimenti previsti dal DM 37/08 art.7.**

La NTM Spa mette a disposizione su richiesta dei Clienti rapporti di prova ed eventuali dati tecnici per i prodotti sopraccitati e la propria esperienza per l'esatto utilizzo degli stessi. Per l'installazione, il collaudo e la gestione a **regola d'arte** di impianti idro-termo-sanitari si rimanda al rispetto delle disposizioni di norma vigenti: **UNI EN 806:2008 e UNI 9182:2014;**

La NTM Spa

DECLINA

Ogni responsabilità per sinistri a persone e/o cose derivanti da manomissione, utilizzo ed installazione errata e non appropriata di tutti i propri prodotti

Il Direttore tecnico

Il Legale Rappresentante

Brandico,

Data di Emissione: 01/01/2024
Data di Scadenza: 31/12/2024