

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
DECLARATION OF CONFORMITY



N°GA003/A rev.01

Watts Industries Italia s.r.l. con sede legale in Frazione Gardolo, Via Vienna 3 – 38121 Trento – Italia
Watts Industries Italia s.r.l. frazione Gardolo, Via Vienna, 3 – 38121 Trento – Italy

DICHIARA CHE IL PRODOTTO / DECLARES THAT THE PRODUCT:

“Filtri a cestello per gasolio e olio combustibile” serie “70370RE”

“Diesel oil and heavy oil strainers” series “70370RE”

Prodotto da Watts Industries Italia s.r.l. Stabilimento di via Vienna 3 – 38121 Trento, Frazione Gardolo – Italia
è conforme ai requisiti essenziali delle seguenti direttive:

*Produced by Watts Industries Italia s.r.l. plant of via Vienna 3 – 38121 Trento, Frazione Gardolo – Italy
complies with the essential requirements of the following directives:*

- La Direttiva 2014/68/UE (PED), in materia di attrezzature a pressione;
The 2014/68/EU Directive (PED), concerning the equipment under pressure;
- La Direttiva 2011/65/UE (RoHS), sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche;
The 2011/65/EU Directive (RoHS), concerning the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment;
- Le Direttive 2014/35/UE (LVD) ed 2014/30/UE (EMC) relative alla bassa tensione e alla compatibilità elettromagnetica;
The 2014/35/EU (LVD) and 2014/30/EU (EMC) Directives concerning the low tension and the electromagnetic compatibility;

I filtri 70370RE soddisfano i requisiti contenuti nell'art. n.4, par. n.3 della Direttiva 2014/68/UE e non prevedono la marcatura CE legata alla PED.

The filters 70370RE meet the requirements contained in the 2014/68/EU Directive, article no.4, section no.3 and they do not need the CE marking related to PED.

Il prodotto è costruito in conformità alle seguenti norme:

The product is made in accordance with the followings standards:

- UNI EN 12514 (1-2) “Prescrizioni di sicurezza e prove per componenti, valvole, tubazioni, filtri, disaeratori di gasolio ad uso domestico”;
UNI EN 12514 (1-2) “Safety prescription and test for components, valves, pipes, filters, oil deaerators for domestic use”;

Ulteriori norme utilizzate (solo per mercato italiano) / *Further standards applied (only for Italian market):*

- L'art. n.6 “Realizzazione e installazione di impianti” del D.M. 22 Gennaio 2008, n.37;
The article no.6 “Construction and installation of equipment” of the D.M. dated January 22, 2008, no.37;

Documentazione tecnica conservata da Responsabile Ricerca e Sviluppo: Ing. Roberto Allavena

Technical documentation kept by R&D Manager: Ing. Roberto Allavena

Legale rappresentante: Ing. Fabrizio Fedrizzi

Responsible person: Ing. Fabrizio Fedrizzi

E-mail : infowattsitatia@wattswater.com – Sito : www.wattsindustries.com

E-mail address: infowattsitatia@wattswater.com - Website : www.wattsindustries.com

Biassono, il 19/07/2016

Firma Legale Rappresentante
Responsible person signature

