

**KIT TERMINALE ASPIRAZIONE B2x
PER FUMISTERIA "SERIE BLU" E "SERIE VERDE"
COD. 3.020004**

Avvertenze generali.

Tutti i prodotti Immergas sono protetti con idoneo imballaggio da trasporto. Il materiale deve essere immagazzinato in ambienti asciutti ed al riparo dalle intemperie.

Il presente foglio istruzioni contiene informazioni tecniche relative all'installazione del kit Immergas. Per quanto concerne le altre tematiche correlate all'installazione del kit stesso (a titolo esemplificativo: sicurezza sui luoghi di lavoro, salvaguardia dell'ambiente, prevenzioni degli infortuni), è necessario rispettare i dettami della normativa vigente ed i principi della buona tecnica.

L'installazione o il montaggio improprio dell'apparecchio e/o dei componenti, accessori, kit e dispositivi Immergas potrebbe dare luogo a problematiche non prevedibili a priori nei confronti di persone, animali, cose. Leggere attentamente le istruzioni a corredo del prodotto per una corretta installazione dello stesso.

L'installazione e la manutenzione devono essere effettuate in ottemperanza alle normative vigenti, secondo le istruzioni del costruttore e da parte di personale abilitato nonché professionalmente qualificato, intendendo per tale quello avente specifica competenza tecnica nel settore degli impianti, come previsto dalla Legge.

L'operazione di installazione del kit deve essere affidata ad un tecnico abilitato (ad esempio il Servizio Assistenza Tecnica Immergas).

• **Montaggio kit.**

Smontare dal foro di aspirazione della caldaia il tappo e la guarnizione presente.

Installare il supporto terminale di aspirazione diretta interponendo la guarnizione presente nel kit e utilizzando le 4 viti per il fissaggio. Montare il terminale di aspirazione al supporto fissandolo con la vite in dotazione.

Estensione massima del condotto di scarico (Caldaia a condensazione). Il condotto di scarico, (sia in verticale che in orizzontale) per evitare problemi di condensa dei fumi dovuti al loro raffreddamento attraverso la parete, può essere prolungato fino a una misura max. indicata sul relativo libretto istruzioni dell'apparecchio.

Estensione massima del condotto di scarico (Apparecchi Non a condensazione). Il condotto di scarico (sia in verticale che in orizzontale) può essere prolungato, utilizzando tubi coibentati, fino a una misura max. indicata sul relativo libretto istruzioni dell'apparecchio.

Attenzione: per la corretta configurazione della caldaia far riferimento al relativo libretto istruzioni.

**INTAKE TERMINAL KIT B2x
FOR "BLUE SERIES" AND "GREEN SERIES" FLUE
CODE 3.020004**

General warnings.

All Immergas products are protected with suitable transport packaging. The material must be stored in a dry place protected from the weather. This instruction manual provides technical information for installing the Immergas kit. As for the other issues related to kit installation (e.g. safety at the workplace, environmental protection, accident prevention), it is necessary to comply with the provisions specified in the regulations in force and with the principles of good practice.

Improper installation or assembly of the Immergas appliance and/or components, accessories, kits and devices can cause unexpected problems for people, animals and objects. Read the instructions provided with the product carefully to ensure proper installation.

Installation and maintenance must be performed in compliance with the regulations in force, according to the manufacturer's instructions and by professionally qualified staff, meaning staff with specific technical skills in the plant sector, as envisioned by the law.

The kit must be installed by a qualified technician (e.g. Immergas After-Sales Technical Assistance Service).

• **Kit assembly.**

Remove the cap and gasket from the intake hole of the boiler. Install the direct air intake end support, placing in between the gasket applied in the kit and using the 4 fixing screws. Mount the intake terminal on the support, securing it with the supplied screw.

Maximum extension of exhaust pipe (Condensing Boiler). The exhaust pipe, (in vertical or in horizontal) in order to prevent problems of flue condensation owing to their cooling through the wall can be extended to a max. measurement indicated on the relative instruction booklet of the appliance.

Maximum extension of exhaust pipe (Non-Condensing Appliances). The exhaust pipe (vertical or horizontal) can be extended, using insulated pipes, to a max. length indicated on the relative instruction booklet of the appliance.

Attention: see the relative instruction booklet for the correct configuration of the boiler.

