

KIT RUBINETTI INTERCETTAZIONE IMPIANTI

COD. 3.014948

IL PRESENTE FOGLIO È DA LASCIARE ALL'UTENTE ABBINATO AL LIBRETTO ISTRUZIONI DELL'APPARECCHIO

IT

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 aveniente specifica competenza tecnica nel settore degli impianti, come previsto dalla Legge.

ELENCO APPARECCHI ABBINABILI.

- Kit Zone Magis Hercules Pro Mini
- Disgiuntore idrico multi-impianti (DIM) ErP

L'installazione del presente kit deve essere effettuata in ottemperanza alle norme vigenti, secondo le istruzioni del costruttore e da personale professionalmente qualificato, intendendo per tale quello aveniente specifica competenza tecnica nel settore degli impianti, come previsto dalla Legge 05/03/90 n. 46 (art.1), dai relativi regolamenti di attuazione (D.P.R. 06/12/91 n. 447, D.P.R. n. 392/94, D.P.R. n. 218/98, D.P.R. n. 558/99) e dai decreti vigenti.



INSTALLAZIONE PER D.I.M. IN CONFIGURAZIONE ALTA BASSA TEMPERATURA.

- Togliere tensione all'apparecchio e procedere allo svuotamento dell'impianto.
- Premontare il rubinetto "1" M/F da 3/4" dal lato maschio, con la riduzione "3" da 3/4" femmina e da 1" maschio e dal lato femmina del rubinetto "1", con la riduzione "4" da 3/4" maschio e da 1" femmina, interponendo le relative guarnizioni "2" da 3/4".
- Montare il gruppo "A" precedentemente premontato sul tubo di mandata impianto bassa temperatura "MB" e sul tubo di ritorno impianto bassa temperatura "RB" interponendo le relative guarnizioni "5" da 1".
- Serrare a fondo tutti i dadi, ridare tensione all'apparecchio e ripristinare la corretta pressione d'esercizio impianto consultando il libretto istruzioni ed avvertenze del D.I.M.

INSTALLAZIONE PER D.I.M. IN CONFIGURAZIONE BASE, 2 ZONE, 3 ZONE E ZONA 1 IN ALTA/BASSA TEMPERATURA.

Attenzione: nell'installazione dei rubinetti d'intercettazione in queste configurazioni del D.I.M., del kit in dotazione, utilizzare unicamente il gruppo "B", composto dal rubinetto "1" M/F da 3/4" e dalle guarnizioni "2" da 3/4".

- Togliere tensione all'apparecchio e procedere allo svuotamento dell'impianto.
- Montare il rubinetto "1" M/F da 3/4" sul tubo di mandata impianto zona 1 "M1" e sul tubo di ritorno impianto zona 1 "R1" interponendo le relative guarnizioni "2" da 3/4".
- Serrare a fondo tutti i dadi, ridare tensione all'apparecchio e ripristinare la corretta pressione d'esercizio impianto consultando il libretto istruzioni ed avvertenze del D.I.M.

INSTALLAZIONE SUI TUBI DI MANDATA/RITORNO IMPIANTO CALDAIA DEL D.I.M..

- Per installare il kit sul tubo di mandata impianto caldaia "MC" e sul tubo di ritorno impianto caldaia "RC", procedere come descritto nell'installazione per D.I.M. in configurazione zone.

