

**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 avente 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 avente 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.

