

Scheda tecnica: MISCELATORI TERMOSTATICI DA INCASSO con deviatore 2/3/4/5 vie

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- PRESSIONE DI COLLAUDO 12 BAR
- INDICE ALIMENTAZIONE CALDA A SINISTRA COL. ROSSO
- INDICE ALIMENTAZIONE FREDDA A DESTRA COL. BLU
- BOTTONE ROSSO DI BLOCCO A 38° PER EVITARE MANOVRE ERRATE VERSO LA RICHIESTA DI ACQUA CALDA NON DESIDERATA
- DISPOSITIVO DI SICUREZZA PER L'ELEMENTO TERMOSENSIBILE PER SURRISCALDAMENTO DELL'ACQUA CALDA DI ALIMENTAZIONE

LIMITI DI IMPIEGO SECONDO LA NORMA EUROPEA UNI EN 1111		
PRESSIONE	MIN = 0.5 bar	MAX = 10 bar
TEMPERATURA		MAX = 90°
LIMITI DI IMPIEGO RACCOMANDATI DA UNI EN 1111 PER UN BUON FUNZIONAMENTO		
PRESSIONE	MIN = 1 bar	MAX = 5 bar
TEMPERATURA		MAX = 65°

AVVERTENZE:

-E' DI FONDAMENTALE IMPORTANZA CHE IL MISCELATORE THERMIX SIA INSTALLATO RISPETTANDO LE POSIZIONI DI ENTRATA DELLE ALIMENTAZIONI CALDA A SINISTRA E FREDDA A DESTRA.

INSTALLAZIONI ESEGUITE IN MODO DIVERSO DA QUANTO INDICATO NON PERMETTONO AL MISCELATORE DI FUNZIONARE.

- E' NECESSARIO ESEGUIRE UNO SPURGO PREVENTIVO MOLTO ACCURATO DELL'IMPIANTO PER EVITARE DANNI SIA ALLA RUBINETTERIA SIA AGLI APPARECCHI TECNOLOGICI INSTALLATI.
- UN FILTRO CENTRALIZZATO PROTEGGEREBBE L'IMPIANTO DALLE IMPURITA' CONTENUTE NELL'ACQUA.
- IN CASO DI PRESSIONI DI ALIMENTAZIONE SUPERIORI A 5 bar , SI RACCOMANDA DI INSTALLARE UN RIDUTTORE DI PRESSIONE PER IL BUON FUNZIONAMENTO DEGLI APPARECCHI

SE SI VERIFICA CHE	POSSIBILE CAUSA	TIPO DI INTERVENTO
POCA PORTATA	PRESSIONE BASSA DELL'IMPIANTO FILTRI ENTRATA OSTRUITI USCITE OSTRUITE	CONTROLLARE IMPIANTO PULIRE I FILTRI IN INGRESSO PULIRE AERATORE,DOCCIA,ACCESSORI
EROGAZIONE SOLO FREDDA	LE ALIMENTAZIONI SONO STATE INVERTITE TEMPERATURA DELL' ACQUA CALDA INSUFFICIENTE	INVERTIRE I TUBI DI ALIMENTAZIONE VERIFICA IMPIANTO
LA TEMPERATURA EROGATA NON COINCIDE CON QUELLA SELEZIONATA	GRANDE DIFFERENZA TRA LE PRESSIONI DI ALIMENTAZIONE	EQUILIBRARE LE PRESSIONI DI ALIMENTAZIONE PROCEDERE ALLA RITARATURA DELLA CARTUCCIA
EROGAZIONE SOLO DELLA FREDDA O DELLA CALDA	ELEMENTO TERMOSENSIBILE BLOCCATO	VERIFICARE L'IMPIANTO SOSTITUIRE CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART. MONOCOMANDOmm40 ART.990220
ASSENZA DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA	TEMPERATURA DELL'ACQUA CALDA INSUFFICIENTE ELEMENTO TERMOSENSIBILE BLOCCATO	CONTROLLARE LA DISPONIBILITA' DELL'ACQUA CALDA RUOTARE LA MANIGLIA GRADUATA VERSO LA CALDA POI LA FREDDA RIPETUTAMENTE SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART.MONOCOMANDO mm40 ART.990220
PERDITA VERSO LE USCITE	GUARNIZIONE DI TENUTA ROVINATA SPORCO DEPOSITATO TRA I DISCHI DI TENUTA DISCHETTI IN CERAMICA FORTEMENTE DANNEGGIATI DALLE IMPURITA'	SOSTITUIRE LE GUARNIZIONI SOSTITUIRE LA CARTUCCIA SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART.MONOCOMANDO mm40 ART.990220
DURANTE L'EROGAZIONE ALLA BOCCA PERDITA ALLA DOCCIA	PRESENZA DI IMPURITA' SULLA GUARNIZIONE DEL DEVIATORE DISCHETTI IN CERAMICA FORTEMENTE DANNEGGIATI DALLE IMPURITA'	SMONTARE, PULIRE O SOSTITUIRE IL DEVIATORE SOSTITUIRE LA CARTUCCIA DEVIATORE

TARATURA:

I MISCELATORI SONO TESTATI E TARATI PRESSO LA NOSTRA SEDE TUTTAVIA PARTICOLARI CONDIZIONI DI ESERCIZIO POSSONO RENDERE NECESSARIO UNA NUOVA TARATURA PER OTTENERE LE TEMPERATURE RICHIESTE.

PROCEDERE SECONDO LE SEGUENTI INDICAZIONI:

- 1-FAR SCORRERE L'ACQUA MISURANDO LA TEMPERATURA CON UN TERMOMETRO
- 2- RUOTARE LA MANIGLIA FINO AD OTTENERE LA TEMPERATURA DESIDERATA
- 3-TOGLIERE LA PLACCHETTA, LA VITE E LA MANIGLIA GRADUATA SENZA RUOTARLA E REINSERIRLA IN MODO CHE I 38° SIANO IN CORRISPONDENZA DELL'INDICE DI RIFERIMENTO DELLA TEMPERATURA
- 4-FISSARE LA VITE E MONTARE LA PLACCHETTA

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO:

1-INSTALLARE IL GRUPPO DA INCASSO CON L'USCITA DELL'ACQUA MISCELATA RIVOLTA VERSO L'ALTO ,COLLEGANDO LE DUE ENTRATE DELL'ACQUA, LA CALDA A SINISTRA E LA FREDDA A DESTRA,PROTEGGERE IL MISCELATORE CON L'INVOLUCRO IN POLISTIROLO RISPETTANDO I LIMITI DI INCASSO INDICATI SULL'ETICHETTA.

- 2-MONTARE LA PIASTRA DI COPERTURA CON GLI APPOSITI ANELLI IN GOMMA GRIGIA.
- 3-POSIZIONARE LA MANIGLIA DI REGOLAZIONE DELLA PORTATA (APERTURA E' IN SENSO ANTIORARIO) NELLA POSIZIONE DESIDERATA PREMENDO BENE ED INSERIRE L'ANELLO ANTIFRIZIONE NERO.
- 4-INSERIRE LA CAMMA GRIGIA IN MODO CHE L'INDICE DI RIFERIMENTO (INDICE DI RIFERIMENTO SPORGENTE)SIA RIVOLTO VERSO L'ALTO E PREMERE BENE FINO AL CONTATTO CON LA MANIGLIA.
- 5-ALLINEARE I RIFERIMENTI DI TARATURA DELLA CARTUCCIA TACCA **5A** E **5B** PRESENTI SULLA PARTE IN OTTONE
- 6-INSERIRE SENZA RUOTARE LA MANIGLIA GRADUATA IN MODO CHE I 38° C , SOTTO IL PULSANTE ROSSO,CORRISPONDANO ALL'INDICE DALLA CAMMA GRIGIA
- 6A-MONTARE EVENTUALE MANIGLIA SPECIFICA DELLA SERIE 6A
- 7-FISSARE LA MANIGLIA GRADUATA CON LA VITE E MONTARE LA PLACCHETTA
- 8-MONTARE LA MANIGLIA DEL DEVIATORE RISPETTANDO LA SAGOMA INTERNA,FISSARE LA MANIGLIA CON GRANO E TAPPO IN GOMMA

MANUTENZIONE:

PER EFFETTUARE MANUTENZIONI O VERIFICA DELLA CARTUCCIA TERMOSTATICA RICORDARSI DI CHIUDERE LE ACQUE DI ALIMENTAZIONE E SCARICARE LE PRESSIONI INTERNE APRENDO IL RUBINETTO:

- A - TOGLIERE LA PLACCHETTA, SVITARE LA VITE E TOGLIERE LA MANIGLIA GRADUATA (**7-6A-6**).
- B - RIMUOVERE LA CAMMA IN MATERIALE PLASTICO (**4**).
- C - RIMUOVERE LA MANIGLIA DI APERTURA E CHIUSURA (**3**).
- D - CON L'APPOSITA CHIAVE SMONTARE LA GHIERA DI BLOCCO (**9**).
- E - SMONTARE LA CARTUCCIA (**10**), VERIFICARLA O SOSTITUIRLA (ANCHE CON UNA CARTUCCIA ART MONOCOMANDO)
- F - PROCEDERE IN MODO INVERSO SEGUENDO ANCHE LE ISTRUZIONI DI MONTAGGIO PER I RIFERIMENTI TEMPERATURA

MANUTENZIONE DEL DEVIATORE

- G-TOGLIERE IL TAPPO E IL GRANO E SMONTARE LA MANIGLIA (**8**).
- H- CON L'APPOSITA CHIAVE SMONTARE LA GHIERA DI BLOCCO (**11**), VERIFICARE LA CARTUCCIA (**12**) DEL DEVIATORE
- G-PROCEDERE IN MODO INVERSO.

