

PALAZZANI

Scheda tecnica: DEVIATORI a 5/4/3/2 vie

CARATTERISTICHE TECNICHE:

-PRESSIONE DI COLLAUDO 12 BAR

LIMITI DI IMPIEGO SECONDO LA NORMA EUROPEA EN 1111		
PRESSIONE	MIN =0.5 BAR	MAX = 10 BAR
TEMPERATURA		MAX = 90°

LIMITI DI IMPIEGO RACCOMANDATI DA EN 1111 PER UN BUON FUNZIONAMENTO		
PRESSIONE	MIN = 1 BAR	MAX = 5 BAR
TEMPERATURA		MAX = 65°

AVVERTENZE:**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 PROTEGGE L'IMPIANTO DALLE IMPURITA' CONTENUTE DALL'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	GUASTO DELLA CALDAIA	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
ASSENZA DI REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA	TEMPERATURA DELL'ACQUA CALDA INSUFFICIENTE ELEMENTO TERMOSENSIBILE BLOCCATO	CONTROLLARE LA DISPONIBILTA' DELL'ACQUA CALDA RUOTARE LA CARTUCCIA VERSO LA CALDA POI LA FREDDA RIPETUTAMENTE SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANCHE CON UNA CART.MONOCOMANDO mm40
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

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO PER DEVIATORI

1-INCASSARE IL DEVIATORE NEL MURO.

2-INSERIRE LA PIASTRA DI COPERTURA (CON L'APPOSITO ANELLO IN GOMMA) SOPRA IL CANOTTO CROMATO DEL DEVIATORE.

3-INSERIRE LA MANIGLIA DEL DEVIATORE E FISSARLA CON L'APPOSITO GRANO.

MANUTENZIONE:

PER EFFETTUARE MANUTENZIONI O VERIFICA DEL DEVIATORE RICORDARSI DI CHIUDERE LE ACQUE DI ALIMENTAZIONE E SCARICARE LE PRESSIONI INTERNE APRENDO IL RUBINETTO:

A-TOGLIERE IL TAPPO, SVITARE LA VITE **(4)** E TOGLIERE LA MANIGLIA DEVIATORE **(3)**.

B-CON L'APPOSITA CHIAVE SMONTARE LA GHIERA DI FISSAGGIO **(5)**.

C-SMONTARE LA CARTUCCIA DEVIATORE, VERIFICANDOLA O SOSTITUIRLA **(6)**.

D-PROCEDERE IN MODO INVERSO.

