

Codice Dianflex: 243-215-05

RIVER  
SPA

## Consigli di installazione SERIE MINICASTOR: Miscelatori termostatici

**R284DN20** Miscelatore termostatico antiscottatura Ø3/4" completo di filtri inox e valvole di non ritorno. Portata 40 l/min. a 3 bar.

Il funzionamento è garantito anche con caldaia istantanea a gas. La cartuccia termostatica è a risposta ultra rapida e ha un a durata illimitata.

Il suo utilizzo è ideale nei piccoli impianti (abitazione – parrucchieri – palestre).

Se improvvisamente manca l'acqua fredda, un dispositivo blocca l'erogazione eliminando il rischio scottature. **Questa caratteristica lo rende indispensabile negli impianti per**

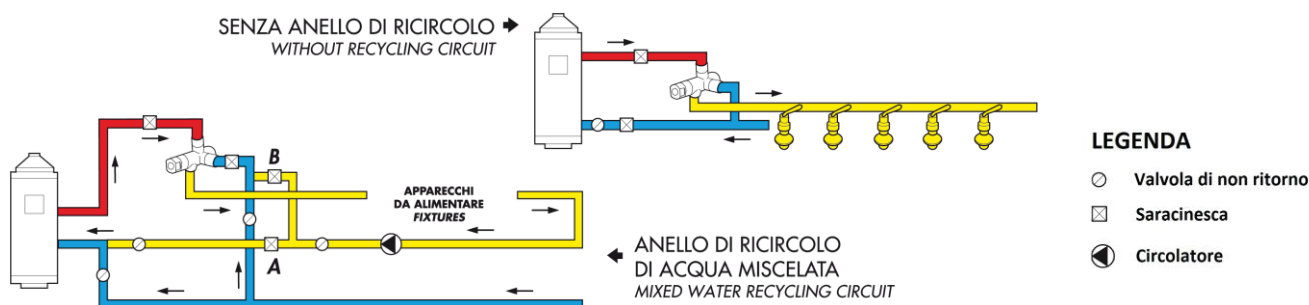
**persone disabili o anziane, come previsto dal D.M. 236/89.** Se la temperatura indicata

sulla maniglia non corrisponde alla temperatura reale è sufficiente togliere la maniglia, misurare la temperatura dell'acqua utilizzando un termometro e rimontare la maniglia in corrispondenza dei gradi indicati dal termometro stesso. Per la manutenzione togliere la maniglia, svitare la cartuccia ed estrarla dal corpo, lavarla bene o mettere a bagno con aceto.

A 3 bar si possono alimentare 5/6 docce utilizzando i riduttori di portata RIVER 280/7 Montati tra il braccio doccia ed il soffione.



### Schemi di installazione



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
ISO 9001

## Installation advice MINICASTOR SERIES: Thermostatic mixing valves MULTI SERIES: 3/4"-1" thermostatic mixing valves

**R284DN20** Thermostatic mixer anti-scalding Ø3/4" complete of stainless steel filters and non-return valve. Flow rate 40 l/min. at 3 bars.  
The operation is guaranteed even with gas instantaneous boiler. The thermostatic cartridge is an ultra-fast answer and has an unlimited life.  
Its use is ideal in small systems (home - hairdressers - gyms).  
In case of an unexpected lack of cold water, a device interrupts the delivery removing the risk of scalding.

**This characteristic makes it indispensable in installations for disabled or elderly people, as required by D.M. 236/89. If the temperature indicated on the handle does not match the real temperature, you have just to remove the handle, check the water temperature using a thermometer and mount the handle at the degrees shown by the thermometer itself. For the maintenance remove the handle, unscrew the cartridge and remove it from the body, wash it well or soak in vinegar.**

At 3 bars can be supplied 5/6 showers using the flow reducers RIVER 280/7 mounted between the shower arm and the showerhead.



### Installation schemes

