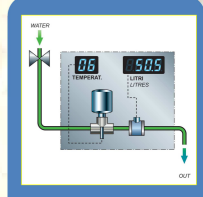


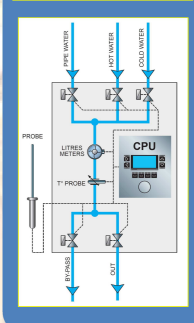
**Dosadores - Mezcladoras** 







**RIO MA** 





**RIOS** 

**RIO S :** Centralita de dosaje agua. Consiente la extracción del agua configurando en modo extremamente simple la cantidad deseada. El aparato tiene como característica standard la visualización de la temperatura de descarga del agua.

**RIO M :** Centralita derivante de la RIO S con la agregación de un mezclador termostàtico externo en grado de consentir la mezcla semiautomàtica del agua en entrada.

RIO MA: Centralita de dosaje y mezcla en grado de dosar el agua extraìda y efectuar la mezcla automàtica del agua en entrada. La ausencia de vàlvula mezcladora motorizada, el control de la mezcla a travès de sistema a impulso y los especiales amortizadores hidrostàticos, son solo algunas de las características que hacen que este producto sea tecnologicamente a la vanguardia. La centralita està equipada de sonda a pincho para consentir la medida y visualización en el display de la temperatura de la harina o el empaste. El Bypass de predescarga del agua no en temperatura es automàtico y eventualmente se puede excluir con el teclado. El sistema hidrico para el cambio "verano-invierno" va incorporado en la centralita,

evitando costosos interventos hidraùlicos; la conmutación viene automaticamente gestionada por el control.

## Caracteristicas standard de todos los modellos :

- Metros 3,8 tubo en goma para alimentos, abrazaderas tubo y dispensador inox AISI 304 + Tornillos fijación muro
- Resvestimiento externo : Acero Inox AISI 304 18/10
- Presiòn minima y màxima agua en entrada = 1 ÷ 5 bar
- Temperatura màxima agua en entrata = 65°C

Còdigo	Modelo	Producciòn	Medidas	Peso	Potencia	Conexiones
		Lt./min.*	cm.	Kg.	kW	Inc.
08 RIO S	RIO S	20÷25	36x17x20h	4	230/50/1ph - 0,3kW	G ½"
08 RIO M	RIO M	20÷25	36x17x20h	6	230/50/1ph – 0,3kW	G ½"
08 RIO MA	RIO MA	20÷25	22x16x27h	8	230/50/1ph – 0,75kW	G ½"

