



TOTALMENTE SILENCIOSAS

Más de 50 años brindando Soluciones al continuo avance de la Tecnología Sanitaria.

Más Presión Más Confort

en griferías y duchas
(regaderas)

Con equipos
presurizadores ROWA

Totalmente Silenciosos

CATALOGO DE PRODUCTOS



Por qué un Producto ROWA?

Más de 50 años brindando Soluciones al continuo avance de la Tecnología Sanitaria.

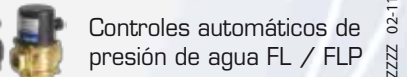
- La bomba del Equipo es ROWA, y es **TOTALMENTE SILENCIOSA**
- Equipos compactos y de tamaño reducido
- Fabricados con materiales no oxidables (bronce, acero inoxidable, termoplásticos de ingeniería)
- Bobinado protegido contra marcha en seco, se apaga automáticamente
- SEGURIDAD, CONFIANZA y CALIDAD**
- Garantía total por 2 años



Otros Productos ROWA

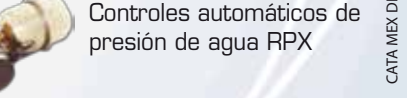
Gracias al diseño y tecnología, los productos ROWA mantienen su vida útil por años. En caso de ser necesario pueden ser reacondicionados en forma rápida y sencilla.

Electrobombas circuladoras para fluidos térmicos hasta 180°C.



Controles automáticos de presión de agua FL / FLP

Válvulas descompresoras



Válvulas a solenoide para gas

Electrobombas recirculadoras **Sanitarias**

TOTALMENTE SILENCIOSAS

UTILIZACIÓN:

- Sistemas de recirculación de agua caliente. Indicado para temperaturas hasta 50°C (tango) / 70°C. (bronce)
- Elevación de agua, tanque cisterna - tanque elevado (tinaco).

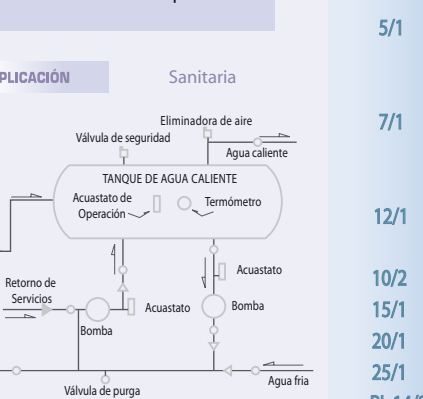
| MODELO | VELOCIDAD | PRESIÓN MÁXIMA (libra/pul ²) | CAUDAL MÁX (gal/min) | CONEXIÓN |
|--------------|-----------|--|----------------------|----------|
| SOLAR 3* | 2 | 3,80 | 12,30 | 3/4" |
| | 3 | 4,70 | 15,00 | |
| | 1 | 3,10 | 4,80 | |
| 4/1 S | 2 | 5,00 | 7,90 | 3/4" |
| | 3 | 6,40 | 14,10 | |
| | 1 | 5,30 | 9,70 | |
| 5/1 S | 2 | 6,00 | 15,00 | 3/4" |
| | 3 | 7,50 | 20,70 | |
| | 1 | 5,00 | 11,40 | |
| 7/1 S | 2 | 7,50 | 18,90 | 1" |
| | 3 | 10,10 | 27,30 | |
| | 1 | 4,20 | 10,10 | |
| 12/1 S | 2 | 8,80 | 15,90 | 1" |
| | 3 | 14,20 | 26,90 | |
| 18/2 S** | 1 | 27,00 | 17,60 | 1" |
| 25/2 S** | 1 | 35,50 | 28,60 | 1" |
| 30/2 S** | 1 | 41,20 | 28,60 | 1" |
| 10/2 S | 1 | 14,20 | 61,60 | 1½" |
| 15/1 S | 1 | 20,60 | 101,20 | 1½" |
| 20/1 S | 1 | 27,70 | 132,00 | 1½" |
| 27/2 S | 1 | 36,90 | 88,00 | 1½" |
| 25/1 S** | 1 | 38,40 | 154,10 | 1½" |
| TANGO E14**1 | | 19,90 | 15,40 | 1" |
| TANGO E20**1 | | 27,00 | 17,60 | 1" |

| MODELO | VELOCIDAD | PRESIÓN MÁXIMA SOPORTADA |
|--------------------------------|-----------|--|
| TANGO ELEVADORA | | 56,8 PSI (libra/pul ²) 4 kg/cm ² |
| Modelos 4/1S al 25/1S y Solar3 | | 142,2 PSI (libra/pul ²) 10 kg/cm ² |



| LÍQUIDO BOMBEADO | AQUA LIMPIA | Todos los equipos poseen protector térmico incorporado. |
|------------------|-------------|---|
|------------------|-------------|---|

| CARACTERÍSTICAS: | APLICACIÓN | Sanitaria |
|---|------------|-----------|
| -Funcionamiento totalmente silencioso. -No requiere mantenimiento. -Sin sello mecánico. -Sin rodamientos. -Bajo consumo eléctrico. -Bobinado protegido contra funcionamiento en seco. -Construcción compacta. | | |



Electrobombas Circuladoras **Circuladoras**

TOTALMENTE SILENCIOSAS

UTILIZACIÓN:

- Sistemas de circulación de agua caliente para sistemas de calefacción, radiadores y piso radiante. Indicado para temperaturas **hasta 95°C**.
- Circulación de agua para refrigeración de máquinas.

| MODELO | VELOCIDAD | PRESIÓN MÁXIMA (libra/pul ²) | CAUDAL MÁX (gal/min) | CONEXIÓN |
|-------------|-----------|--|----------------------|----------|
| RC5.0/15MAX | 1 | 6,70 | 21,10 | 1" |
| RC6.0/15MAX | 1 | 8,10 | 22,00 | 1" |

| MODELO | VELOCIDAD | PRESIÓN MÁXIMA SOPORTADA |
|--------|-----------|--|
| 4/1 | 2 | 142 PSI (libra/pul ²) 10 kg/cm ² |

| LÍQUIDO BOMBEADO | AQUA SIN CONTENIDO DE SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN | Todos los equipos poseen protector térmico incorporado. |
|------------------|---|---|
|------------------|---|---|

| CARACTERÍSTICAS: | APLICACIÓN | Calefacción |
|---|------------|-------------|
| -Funcionamiento totalmente silencioso. -No requiere mantenimiento. -Sin sello mecánico. -Sin rodamientos. -Bajo consumo eléctrico. -Bobinado protegido contra funcionamiento en seco. -Construcción compacta. | | |



1 PSI = 0,07 Bar = 0,7 m.c.a. = 0,07 Kg/cm²
1 GPM = 0,06 Lts/seg = 227 Lts/hr = 0,23 m³h

ROWA S.A. se reserva el derecho de modificar diseño u otras características sin previo aviso.
ROWA S.A. no se responsabiliza por la instalación de sus productos en instalaciones defectuosas.