



589221 (MCMAGAB3BO)

Neutro con grifo y  
rellenador automático,  
mandos a un lado

## Descripción

### Artículo No. \_\_\_\_\_

Grifo mezclador automático de agua caliente y fría con control electrónico. Fabricada según los estándares DIN 18860\_2. Robusta ESTRUCTURA interna en 1.4301 (AISI 304) de 2 mm. y 3 mm. Top de 2 mm. 1.4301 (AISI 304) con superficie lisa de fácil limpieza. Sistema de unión THERMODUL crea una superficie de trabajo perfecta que evita la entrada de suciedad. Resistencia al agua IPX5. Configuración: monobloque, operado por un lado.

## Características técnicas

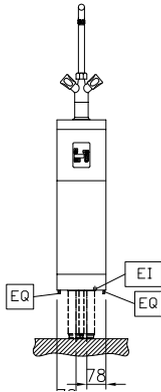
- Unidad de mezcla de agua para agua fría y caliente.
- Fácil acceso a los componentes principales desde la parte frontal
- El sistema de conexiones THERMODUL crea una superficie de trabajo perfecta cuando las unidades son conectadas entre sí evitando la penetración de suciedad a los componentes vitales y facilitando la separación de las unidades en caso de reemplazamiento o reparación.
- Grifo en acero inoxidable de grandes dimensiones.

## Construcción

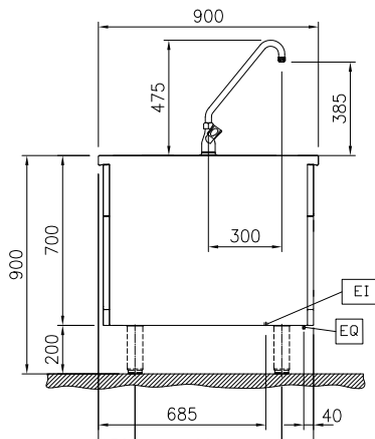
- Top de 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Resistencia al agua IPX5.
- Unidad fabricada en cumplimiento con los estándares DIN 18860\_2, con top antigoteo 20 mm y zócalo retranqueado 70mm.
- Fabricación de la superficie completamente lisa con mínimas áreas escondidas para facilitar las tareas de limpieza
- Bastidor interno de acero inoxidable de gran robustez.

Aprobación: \_\_\_\_\_

Alzado

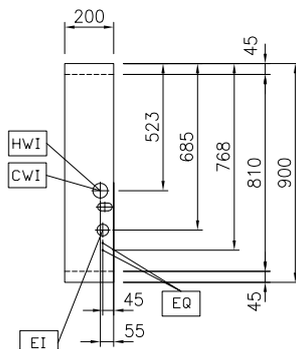


Lateral



CWI1 = Entrada de agua fría 1  
 (limpieza)  
 EI = Conexión eléctrica (energía)  
 HWI = Entrada de agua caliente

Planta



### Eléctrico

Suministro de voltaje	230 V/1N ph/50/60 Hz
Total watos	0.1 kW

### Agua

Tamaño de la línea de entrada de agua:	3/4"
Tamaño de la línea de entrada de agua fría/caliente	3/4"

### Info

Dimensiones externas, ancho	200 mm
Dimensiones externas, fondo	900 mm
Dimensiones externas, alto	700 mm
Peso neto	28 kg

### Sostenibilidad

Consumo actual:	0.5 Amps
-----------------	----------

**accesorios opcionales**

- |   |            |                          |   |            |                          |
|---|------------|--------------------------|---|------------|--------------------------|
| • Junta tensora de precisión entre unidades, 900 mm   | PNC 912502 | <input type="checkbox"/> | • Kit junta tensora (de presión, no estético) para instalación adosada, derecha                     | PNC 913256 | <input type="checkbox"/> |
| • Panel lateral estético en acero inoxidable (12mm), 900x700mm, instalación monobloque  | PNC 912512 | <input type="checkbox"/> | • Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, instalaciones monobloque          | PNC 913260 | <input type="checkbox"/> |
| • Apoyaplatos, 200x130mm  | PNC 912520 | <input type="checkbox"/> | • Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, instalaciones adosadas, izquierdo | PNC 913275 | <input type="checkbox"/> |
| • Apoyaplatos, 200x200mm  | PNC 912550 | <input type="checkbox"/> | • Panel lateral reforzado sólo para combinar con estante lateral, instalaciones adosadas, derecho   | PNC 913276 | <input type="checkbox"/> |
| • Estante abatible, 300x900 mm  | PNC 912581 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Estante abatible, 400x900 mm  | PNC 912582 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Estante lateral fijo, 200x900 mm  | PNC 912589 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Estante lateral fijo, 300x900 mm  | PNC 912590 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Estante lateral fijo, 400x900 mm  | PNC 912591 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Zócalo en acero inoxidable, 200mm, instalación monobloque   | PNC 912952 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Kit rail de conexión: modular 90 (izquierda) con ProThermetic basculante (derecha) y ProThermetic fija (izquierda) con ProThermetic (derecha) | PNC 912975 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Kit rail de conexión: modular 90 (derecha) con ProThermetic basculante (izquierda) y ProThermetic fija (derecha) con ProThermetic (izquierda) | PNC 912976 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Junta tensora de precisión para lateral izquierdo cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 900 mm                          | PNC 913111 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Junta tensora de precisión para lateral derecho cuando va a pared o entre unidades NO Therma, sin alzatina, 900 mm                            | PNC 913112 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 90, izquierda   | PNC 913202 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Junta de cierre para lateral estético (12mm) para unidades thermaline 90, derecha   | PNC 913203 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Panel lateral izquierdo de cierre estético en acero inoxidable (12 mm), para instalación adosada sin alzatina, H=700mm                        | PNC 913222 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Panel lateral derecho de cierre estético en acero inoxidable (12 mm), para instalación adosada sin alzatina, H=700mm                          | PNC 913223 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Junta tensora en forma de T para instalaciones adosadas   | PNC 913227 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • INSERTAR PERFIL, D900, TL-OTRAS MARCAS  | PNC 913232 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Kit junta tensora (12,5 mm) para instalación adosada, izquierda   | PNC 913251 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Kit junta tensora (12,5 mm) para instalación adosada, derecha   | PNC 913252 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |
| • Kit junta tensora (de presión, no estético) para instalación adosada, izquierda   | PNC 913255 | <input type="checkbox"/> |   |            |                          |