

THAMES CROMO - MONOCONTROL/MONOMANDO

Ref. TH5015551

Atractiva, funcional y elegante, el monomando/monocontrol Thames se convierte en un elemento de diseño que por sí solo deslumbra en la cocina, con líneas definidas, suaves y continuas que crean una armoniosa forma fluida evitando acumulación de impurezas.

- Sistema de cierre de una sola manija que facilita el manejo y control del agua y temperatura.
- Estructura de nariz alta que facilita el lavado de implementos de gran volumen.
- Ángulo de direccionamiento del chorro amplio que reduce el salpique
- Incorpora sistema de aireador que genera chorro de agua espumoso agradable al tacto y a la vista ahorrando agua.



RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

Cromo electrolítico resistente a la corrosión.
Recubrimientos no tóxicos.

PRESIÓN DE TRABAJO

Presión mínima de trabajo: 3 Psi - 0.21 Kg/cm²
Presión máxima de trabajo: 120 Psi - 8.44 Kg/cm²

CARACTERÍSTICAS GENERALES

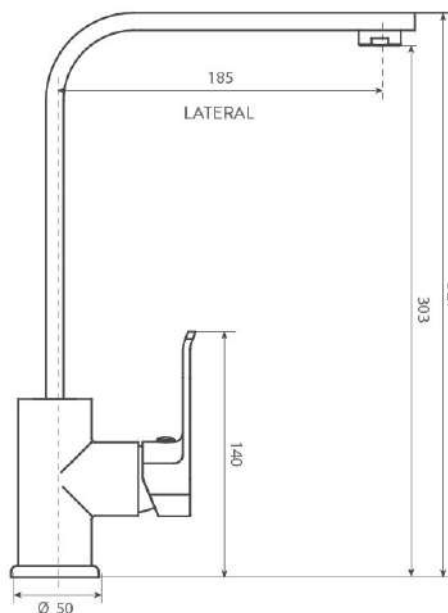
Material: Latón
Acabado: Cromado
Peso Neto: 1200 gr. - 2.65 lb.
Dimensiones (Alto x Largo x Ancho): 321 x 185 x 50 mm

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

Temperatura de uso mínima: 5 °C - 41 °F.
Temperatura de uso máxima: 71 °C - 159,8 °F.
Capacidad de flujo a 4,22 Kg/cm² - 60Psi: 8.3 L/min - 2.2 Gal/min
Vida útil o desgaste (unidad): 500 mil ciclos

PLANOS TÉCNICOS

Unidades: mm.
Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.



SERVICIO TÉCNICO



AHORRO DE AGUA



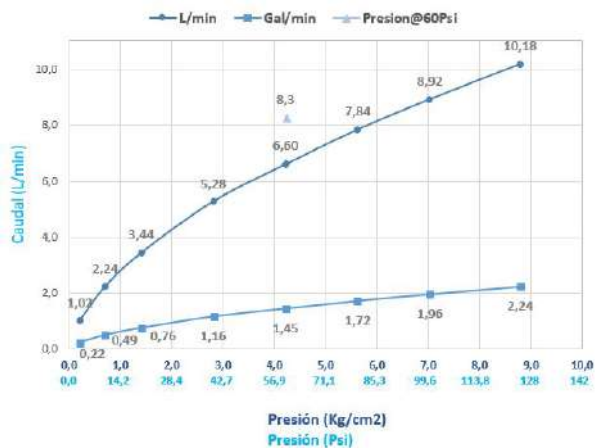
AÑOS DE GARANTÍA ACABADOS



AÑOS DE GARANTÍA ESTRUCTURAL

THAMES CROMO - MONOCONTROL/MONOMANDO

DIAGRAMA DE CAUDAL



*Las presiones y caudales indicados pueden variar de acuerdo a la instalación.

Presión (Psi)	Presión (Kg/cm ²)	Caudal Prom. (L/min.)	Caudal (Gal/min.)
3	0,21	1,02	0,27
10	0,70	2,24	0,59
20	1,41	3,44	0,91
40	2,81	5,28	1,39
60	4,22	6,6	1,74
80	5,62	7,84	2,07
100	7,03	8,92	2,36
125	8,79	10,18	2,69

PROMEDIO MUESTRA GRIFERÍA

REPUESTOS

CUIDADOS Y LIMPIEZA

Los acabados superficiales son aquellos que le imprimen una apariencia especial y estética a su producto y además le brindan protección. Para prolongar sus cualidades es vital que la limpieza profunda del producto se haga únicamente con agua y jabón suave y que en el secado y el brillo se utilice un paño de algodón limpio; dicha limpieza se recomienda 2 veces a la semana y en zonas costeras a diario por la salinidad del ambiente. Por ningún motivo deben usarse elementos abrasivos, ácidos o disolventes para la limpieza del producto. Los acabados pueden variar su comportamiento en zonas costeras y/o en ambientes corrosivos.

- CORONA tiene un reporte de sostenibilidad corporativo que sigue los lineamientos del GRI Sustainability Report. <http://www.corona.co/nuestra-empresa/corona-sostenible>.
- CORONA certifica que este producto no contiene sustancias de alto riesgo según las listas REACH Authorization o REACH Candidate de el ECHA- European Chemicals Agency.
- CORONA certifica que las partes metálicas de este producto pueden ser recicladas y reincorporadas a procesos productivos al final de la vida útil del producto.

* Certificado Ambiental solamente aplicable para Colombia

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Caja individual

CONTACTO:

Colombia	018000512030	Nicaragua	505-22495521
Bogotá	4048884	El Salvador	503-22744620
Panamá	507-8000202	Honduras (Tegucigalpa)	504-97670821
Guatemala	502-18006240109	Honduras (San Pedro Sula)	504-94826710
Costa Rica	506-40014966	México	800-705-1020

- México:** contactanoscorona@coronamexico.com
- Centro América:** contacto_ca@corona.com.co
- Colombia:** contactenoscorona@corona.com.co

- corona.co
- coronacentroamerica.com
- corona.co

- [CoronaInspiraMX](https://www.facebook.com/CoronaInspiraMX)
- [CoronaInspiraCA](https://www.facebook.com/CoronaInspiraCA)
- [Coronamejoratuvida](https://www.facebook.com/Coronamejoratuvida)
- [coronainspiracentroamerica](https://www.instagram.com/coronainspiracentroamerica)
- [corona_inspira](https://www.instagram.com/corona_inspira)

corona