

# GRIFERÍA SFERA

Ref. 701350001

Grifería de lavamanos touchless con tecnología Corona Sense

Funciona mediante una esfera de activación alrededor del producto que permite el flujo de agua desde cualquier ángulo.

- Consumo de agua de máximo de 1.14 lpm.
- Grifería activada por tecnología Corona Sense sin sensor expuesto .
- Esfera de sensado de 10cm alrededor del cuerpo de la grifería.
- No requiere punto eléctrico funciona mediante un pack de baterías Corona
- Posee aireador antivandálico y un anclaje de polímeros de alta ingeniería.



## RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

- Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.
- Recubrimiento no toxico.
- Resistente al efecto de jabones y limpiadores de tocador.
- Condición de servicio recomendada, uso institucional.

## PRESIÓN DEL SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 5 Psi (0.35 bar)
- Presión máxima recomendada: 120 Psi (8.3 bar)

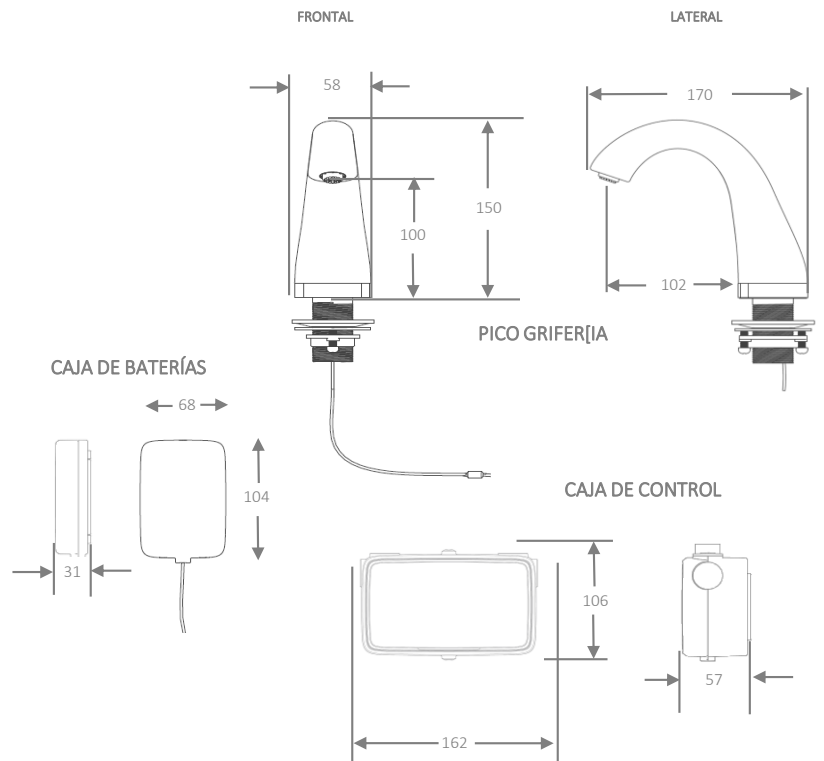
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Flujo máximo por norma: 1.14 L/min
- Ciclo de vida baterías: más de 500,000 activaciones
- Material:
- Cuerpo: Latón acabado Cromo
- Aislante y anclaje: POM + FV
- Cajas de control y baterías: ABS
- Aireador: tipo intercambiable con herramienta especial.
- Peso neto aproximado: 2140gr. / 4,72Lb.
- Peso bruto aproximado: 2400gr. / 5,29Lb.
- Diámetro de acople para la conexión: G 1/2
- Higiénico por no tener contacto el usuario con el producto
- Cierre automático cada 20 segundos de ser activada la grifería
- Transporte de agua interno libre de plomo
- Conexión de cables aerea a prueba de agua
- Manguera de suministro de 60cm de longitud

## CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperaturas máxima de trabajo: 30°C / 159,8 °F (exclusivo para agua fría)
- Temperaturas mínima de trabajo: 2°C / 41 °F
- Voltaje: DC 7,2V
- Protección cajas de control y baterías: IP64
- Ciclo de Vida de la unidad de cierre: 700.000 ciclos

## PLANOS TECNICOS



\*Estas dimensiones son nominales y estan sujetas a cambios sin previo aviso

Unidades: mm\*

DISPONIBLE EN ACABADO

Cromado

## REPUESTOS

- Caja de baterías
- Caja de control
- Manguera de suministro
- Aireador



SERVICIO TÉCNICO



CORONA Y GRIVAL COMPATIBLES



AHORRO DE AGUA



AÑOS DE GARANTÍA DE PRODUCTO



AÑOS DE GARANTÍA ELECTRÓNICOS

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS  
ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD NTC 1644

LÍNEA DE ATENCIÓN 01 8000 5120 30

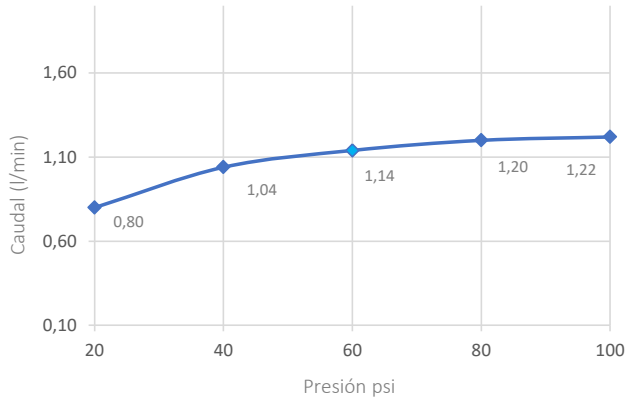
Si usted desea ver nuestra línea completa de productos por favor ingrese a: [corona.co](http://corona.co)



# GRIFERÍA SFERA

Grifería de lavamanos Institucional electrónica con tecnología Corona Sense

DIAGRAMA DE CAUDAL



## CUIDADOS Y LIMPIEZA

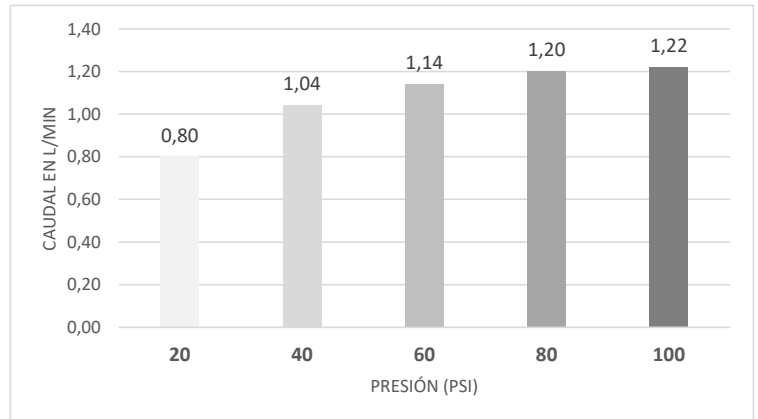
Los acabados superficiales son aquellos que le imprimen una apariencia especial y estética a su producto y además le brindan protección. Para prolongar sus cualidades es vital que la limpieza profunda del producto se haga únicamente con agua y jabón suave y que en el secado y el brillo se utilice un 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

Requisito de norma  
NTC No. 1644

Presion (Psi)	Caudal (L/min)	Máx/Min
60	1,14	Maximo

Presion (Psi)	Caudal (L/min)
20	0,8
40	1,04
60	1,14
80	1,2
100	1,22

Nota: aireador de consumo máximo 1.3 litros por minuto



## Duración de baterías Corona Sense

Aproximadamente 7 años con un uso promedio de 200 activaciones diarias.

Duración de baterías Corona

Activaciones	Tiempo
200	1 día
6,000	1 mes
72,000	1 año
360,000	5 años
504,000	7 años

