

# ALUVIA

## Grifería lavamanos 8 pulgadas triceta

Aluvia integra líneas y formas como las de una erosión aluvial, su forma robusta está inspirada en el agua esculpiendo las rocas a través de los años dando paso a superficies más suaves, amigables y limpias evitando que haya acumulación de impurezas. El conjunto de manijas es el resultado de su diseño ergonómico, brindando un agarre cómodo sin importar el agua y el jabón.

- Grifería ultra ahorro, consumo de 5,7 litros por minuto.
- Cierre fácil giro práctico de tan sólo 90°.
- Acabado superior, mayor espesor en el cromado que lo hace más brillante y resistente a la corrosión.
- Mayor ángulo de salida permite mayor alcance y más comodidad en el momento del uso.
- Fácil limpieza: Diseño que evita la acumulación de impurezas.



REFERENCIA (S): Cj. AV1060001 / Subcj. AV1080001

### RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

- Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.
- Recubrimientos no tóxicos.
- Producto para uso doméstico.

### PRESIÓN DE SERVICIO

- Presión mínima recomendada: 20 psi (138 Kpa).
- Presión máxima recomendada: 125 psi (862 Kpa).

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Material: Cuerpo; plástico.  
Manija; plástico.
- Peso Neto: 310 gr. - 0,68 lb.
- Dimensión grifería (H x L x W): 239 x 258,4 x 150 mm.  
9 3/8 x 10 1/8 x 12 7/8 pulg.

### CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperatura de uso: 5°C a 71°C.
- Capacidad de flujo máximo a 60 psi : 5,7 L/min.
- Vida útil o desgaste (unidad): 500.000 ciclos.



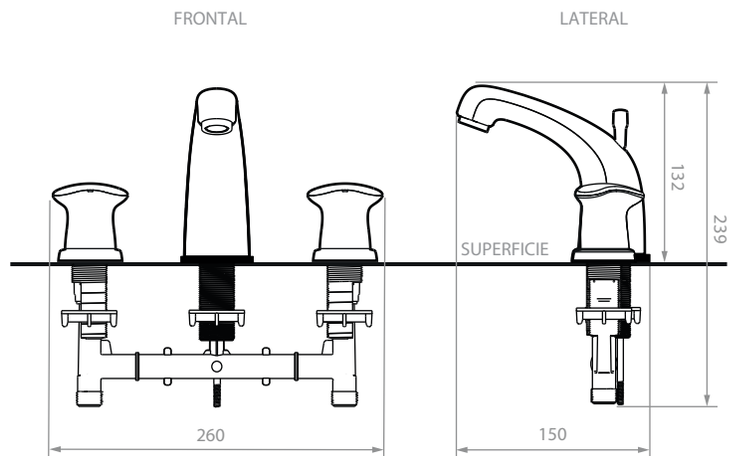
Compatibilidad conexión estándar de fácil instalación.  
Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS

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)

### PLANOS TÉCNICOS



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

### Disponibles en acabado:

Cromado

### Repuestos:

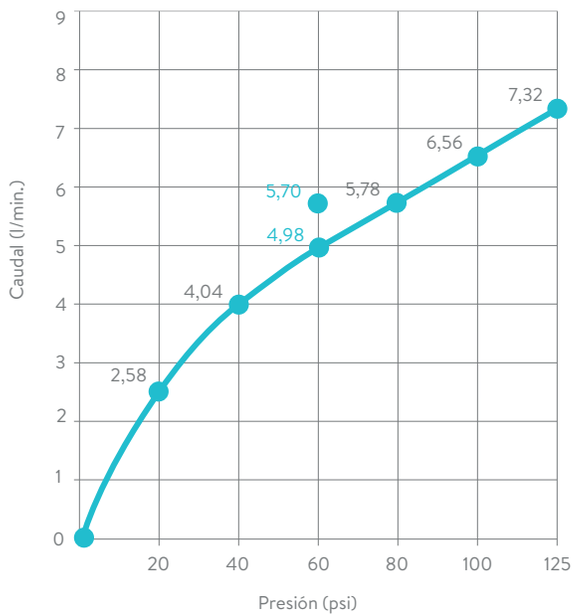
- Unidad de cierre 90°  
ref. O19090001
- Empaque y resorte  
ref. O10370001
- Bonete  
ref. O20261111
- Tuerca aseguradora  
ref. O20721111
- Cuerpo grifería  
ref. O24230001
- Manija triceta (F)  
ref. O24180001
- Manija triceta (C)  
ref. O24190001

corona

# ALUVIA

Grifería lavamanos 8 pulgadas triceta

## DIAGRAMA DE CAUDAL



REQUISITO DE NORMA:  
NTC No. 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx./Mín.
60	5,70	Máximo

PRESIÓN (psi)	CAUDAL PROM. (L/min.)
20	2,58
40	4,04
60	4,98
80	5,78
100	6,56
125	7,32

—●— PROMEDIO MUESTRA GRIFERÍA  
LAVAMANOS 8 PULGADAS ALUVIA.

## 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.

## REFERENCIAS DEL PRODUCTO

- AV1060001 - CJ GF LVM 8P TCTA ALUVIA (Incluye varilla accionadora).
- AV1080001 - SUBCJ GF LVM 8P TCTA ALUVIA (No incluye varilla accionadora).
- AV1083331 - PQTE SUBCJ GF LVM 8P TCTA ALUVIA X3.



La línea Aluvia obtuvo el premio A' Design Award de Oro, uno de los reconocimientos internacionales de diseño más importantes y prestigiosos en la categoría "Bathroom Furniture and Sanitary Ware Design" 2016 - 2017.

