

ALUVIA

Grifería lavamanos 4 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. AV1020001 / Subcj. AV1040001

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: 330 gr. - 0,72 lb.
- Dimensión grifería (H x L x W): 151 x 165 x 156 mm.
5 15/16 x 6 1/2 x 6 1/8 pulg.

CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

- Temperatura de uso: 5°C a 71°C.
- Capacidad de flujo máximo a 60 psi: 8,3 L/min.
- Vida útil o desgaste (unidad): 500.000 ciclos.



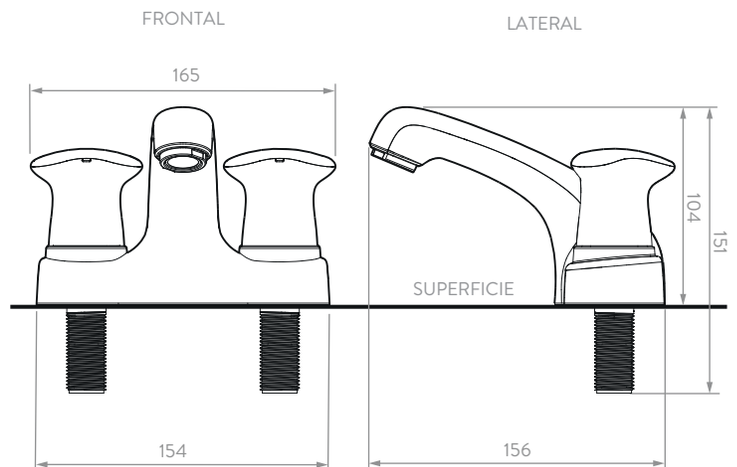
Compatibilidad conexión estándar de fácil instalación.
Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

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

PLANOS TÉCNICOS



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

Disponibles en acabado:

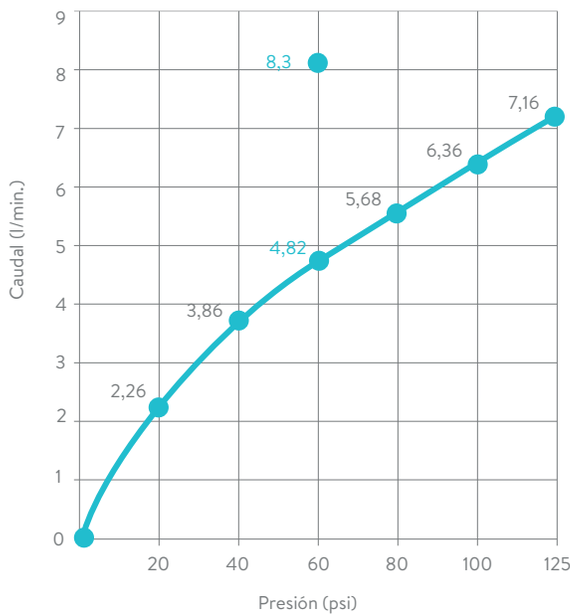
Cromado



ALUVIA

Grifería lavamanos 4 pulgadas triceta

DIAGRAMA DE CAUDAL



REQUISITO DE NORMA:
NTC No. 1644

Presión (psi)	Caudal (L/min.)	Máx./Mín.
60	8,3	Máximo

PRESIÓN (psi)	CAUDAL PROM. (L/min.)
20	2,26
40	3,86
60	4,82
80	5,68
100	6,36
125	7,16

— PROMEDIO MUESTRA GRIFERÍA
LAVAMANOS 4 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.

Para conocer la forma correcta de realizar la instalación o mantenimiento de su producto, busque la hoja de instrucción a interior del empaque o escanee este QR para encontrar recomendaciones.



REFERENCIAS DEL PRODUCTO

- AV1020001 CJ GF LVM 4P TCTA ALUVIA (Incluye sifón, desagüe y varilla accionadora).
- AV1040001 SUBCJ GF LVM 4P TCTA ALUVIA (No incluye varilla accionadora).
- AV1043331 PQTE SUBCJ GF LVM 4P TCTA ALUVIA X3

REPUESTOS

- O19090001 UNIDAD CIERRE 90°
- O10370001 EMPAQUE Y RESORTE
- O20720001 TUERCA ASEGURADORA
- O24750001 MANIJA ALUVIA TRICETA
- O24460001 AIREADOR HEMBRA



MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE
Etiquetas ambientales tipo I.
NTC 5871:2011



NTC 1644
Accesorios de suministro
en fontanería



Resolución 501 de 2017
Ministerio de Vivienda,
Ciudad y Territorio



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.

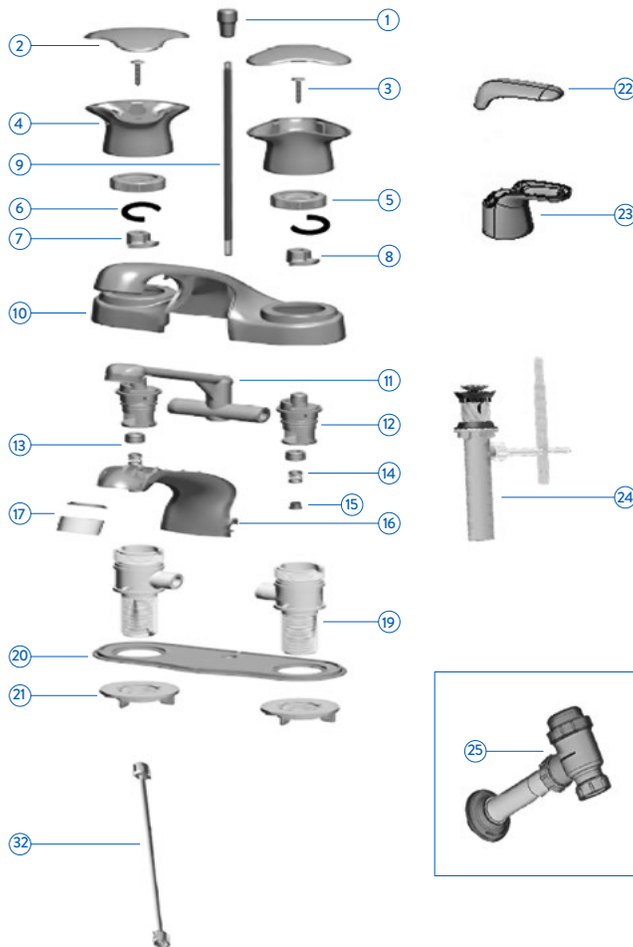
corona.co



FICHA AMBIENTAL GRIFERÍA

Lavamanos Aluvia 4p

Ref.: AV1010001



<p>OTRAS RESINAS</p> <p>ABS, NYLON + FIBRA DE VIDRIO, PMMA, POM SANTOPRENE</p>			<p>POLIETILENO DE BAJA INTENSIDAD</p> <p>Bolsas plásticas, Bolsas de superlón</p>		
--	---	---	---	---	---



Los productos y componentes de las griferías para lavamanos, lavaplatos, duchas y accesorios para baños y cocinas se elaboran con materiales que no son considerados peligrosos para el medio ambiente y salud. Estos son fabricados con materiales plásticos y/o metálicos que al finalizar su vida útil tienen un gran potencial de ser reciclados. Los materiales plásticos utilizados son polipropileno, POM, ABS, acrílico, polietileno, poliestireno TPV, entre otros. Los accesorios que cuentan con componentes de caucho, si bien no son reciclables en su totalidad, no son considerados como residuos peligrosos y al finalizar su vida útil pueden disponerse como material inerte. Los materiales metálicos utilizados son aleaciones de cobre, acero y zinc las cuales pueden ser recicladas y no tienen características de peligrosidad para el ambiente y la salud. Todos los productos una vez termine su vida útil pueden ser dispuestos como residuos inertes separando adecuadamente sus componentes o partes. Los productos cromados o con otro tipo de recubrimiento metálico, son reciclables después de ser procesados y no son considerados peligrosos para el medio ambiente y salud. Los materiales plásticos empleados en los empaques de las griferías y accesorios como por ejemplo el polietileno y polipropileno son reciclables y son considerados como no peligrosos. Se recomienda revisar las disposiciones que al respecto tienen las empresas prestadoras del servicio de aseo de su ciudad.

MATERIAL RECICLADO



57% METAL

(Viruta, canales, rotura, limadura y recuperación de obsoletos) / Total MP metal

10% PLÁSTICO

(Recirculante de canales, rotura y recuperado de PT) / Total MP plásticas

USO AGUA EN EL PROCESO



66% AGUA RECIRCULADA

Agua utilizada en procesos de fabricación y tratamiento de las aguas residuales domésticas y no domésticas, reintegrándose a los procesos industriales.

corona

Lavamanos Aluvia 4p

Ref.: AV1010001

NO.	CJ GF LVM 4P PLNCA ALUVIA AV1010001	CJ GF LVM 4P TCTA ALUVIA AV1020001	SUBCJ GF LVM 4P PLNCA ALUVIA AV1030001	SUBCJ GF LVM 4P TCTA ALUVIA AV1040001	PQTE SUBCJ GF LVM 4P PLNCA ALUVIA X3 AV1033331	PQTE SUBCJ GF LVM 4P TCTA ALUVIA X3 AV1043331	NOMBRE	MATERIAL	ACABADO
1	1	1					Botón desagüe lavamanos aluvia	ABS	Cromado
2		2		2		6	Tapa manija cruceta aluvia	ABS	Cromado
3	2	2	2	2	6	6	Tornillo autorroscante inoxidable	Acero inoxidable	Natural
4		2		2		6	Manija triceta aluvia	ABS	Cromado
5	2	2	2	2	6	6	Tuerca bonete cuerpo cierre rápido	POM	Natural
6	2	2	2	2	6	6	Retenedor escudo aluvia	POM	Natural
7	1	2	1	2	3	6	Acople caliente manija decorada cierre rápido 90 grados	POM	Natural
8	1		1		3		Acople frío manija decorada cierre rápido 90 grados	POM	Natural
9	1	1					Varilla accionadora cromada	Latón	Cromado
10	1	1	1	1	3	3	Carcaza superior lavamanos 4 pulgadas aluvia	ABS	Cromado
11	1	1	1	1	3	3	Cuerpo central 4 pulgadas aluvia	POM	Natural
12	2	2	2	2	6	6	Unidad cierre rápido 90 grados	Varios	Natural
13	2	2	2	2	6	6	Empaque de selle	Caucho	Natural
14	2	2	2	2	6	6	Resorte monocontrol	Acero inox	Natural
15	2	2	2	2	6	6	Buje empaque de selle	POM	Natural
16									
17	1	1	1	1	3	3	Aireador plástico 1.5 gpm rosca interna	Varios	Cromado
18	1	1	1	1	3	3	Carcaza inferior lavamanos 4 pulgadas aluvia	ABS	Cromado
19	2	2	2	2	6	6	Cuerpo lateral lavamanos 4 pulgadas cierre rápido	POM	Natural
20	1	1	1	1	3	3	Empaque base gris lavamanos 4 pulgadas aluvia	Caucho	Natural
21	2	2	2	2	6	6	Tuerca aseguradora lavamanos / lavaplatos	POM	Natural
22	2		2		6		Tapa manija palanca aluvia	ABS	Cromado
23	2		2		6		Manija palanca aluvia	ABS	Cromado
24	1	1					Subensamble desagüe automático cromado	Varios	Natural
25	1	1					Subensamble sifón botella	Varios	Natural
26	1		1		3		Caja lavamanos 4 pulgadas palanca aluvia	Cartón	Impreso
27		1		1		3	Caja lavamanos 4 pulgadas triceta aluvia	Cartón	Impreso
28	1	1	3	3	7	7	Etiqueta código de barras	Papel	Impreso
29	1	1	1	1	3	3	Hoja de instrucción lavamanos 4 pulgadas aluvia	Papel	Impreso
30	2	2	1	1	3	3	Bolsa plástica 39936	PEBD	Natural
31					1	1	Bolsa plástica transparente	PEBD	Natural
32	2	2					Acople griflex lavamanos	Varios	Natural
33	1	1	1	1	3	3	Etiqueta código de barras	Papel	Impreso
34			1	1	3	3	Sticker lavamanos aluvia	Papel	Natural

Corona tiene un informe de Sostenibilidad corporativo anual que sigue los lineamientos del GRI Sustainability Report.

Puedes encontrarlo en el siguiente link: <https://empresa.corona.co/sostenibilidad>

[corona.co](https://www.corona.co)

LÍNEAS DE ATENCIÓN AL CLIENTE

COLOMBIA: Bogotá (601) 404 888 / Resto del país: 01 8000 5120304

CENTRO AMÉRICA: Panamá (507) 800 0202 / Guatemala (502) 18006240109 / Costa Rica (506) 4001 4966 /

Nicaragua (505) 2249 5521 / Salvador (503) 2274 4620 / Honduras (504) 9441 1968 (Tegucigalpa) / Honduras

(504) 9470 9391 (San Pedro Sula) / Ecuador 1800001065 / Perú 8005 4124 / México 01 800 705 1020

Correo de atención en Centro América: postventa@incesastd.com

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

