

# LIQUID

Teleducha Ref. LQ4020001

La teleducha Liquid con diámetro medio ofrece cobertura total gracias a sus múltiples chorros para una relajación completa, con botón selector de funciones que hace más fácil operar el cambio entre los chorros ofreciendo mayor confort en la ducha.

- Con soporte ajustable: permite posicionar la teleducha en la posición ideal para uso como regadera.
- Fácil limpieza: salidas de agua flexibles que evitan taponamientos.



## 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 (140 kPa).
- Presión máxima recomendada: 125 psi (860 kPa).

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

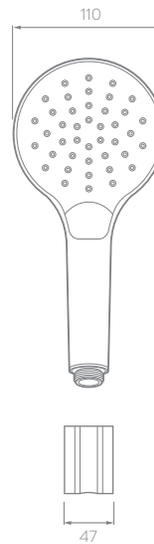
- Material: Cuerpo y diverter plásticos.
- Acabado: Cromado.
- Peso Neto: 470 g. - 1,03 lb.
- Dimensiones generales producto empacado:  
(H x L x W): 65 x 165 x 260 mm.  
(H x L x W): 2,55 x 6,49 x 10,23 pulg.

## CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

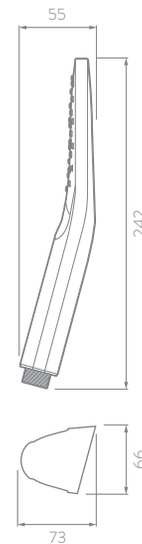
- Temperatura de uso: 5°C a 71°C.
- Capacidad de flujo máximo a 80 psi: 9,3 L/min.

## PLANOS TÉCNICOS

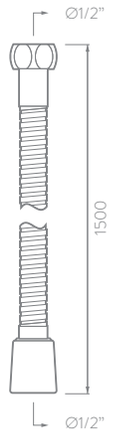
Frontal



Lateral



Manguera



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

Unidades: mm

Disponible en acabado:

Cromado



NO CONTAMINA  
EL AGUA CON  
PLOMO



AHORRO  
DE AGUA



SERVICIO  
TÉCNICO



AÑOS DE  
GARANTÍA



AÑOS DE  
GARANTÍA  
(ACABADOS)

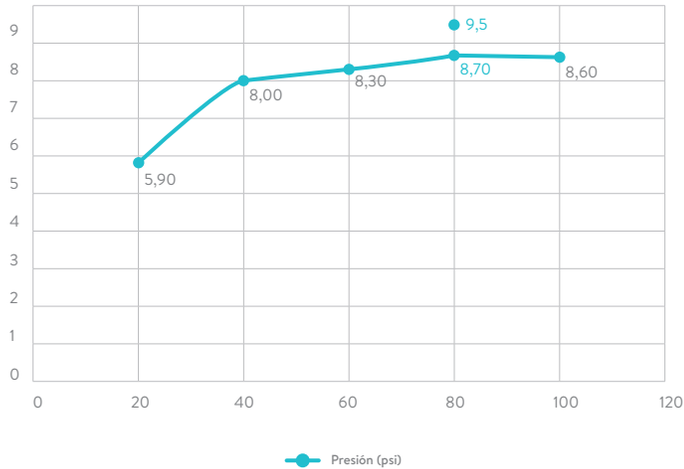


CORONA Y GRIVAL  
COMPATIBLES

# LIQUID

Teleducha

## DIAGRAMA DE CAUDAL



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

REQUISITO DE NORMA:  
NTC No. 1644

| Presión (psi) | Caudal (L/min.) | Máx./Mín. |
|---------------|-----------------|-----------|
| 80            | 9,5             | Máximo    |

| Presión (psi) | Caudal Prom. (L/min.) |
|---------------|-----------------------|
| 20            | 5,90                  |
| 40            | 8,00                  |
| 60            | 8,30                  |
| 80            | 8,70                  |
| 100           | 8,60                  |

PROMEDIO MUESTRA GRIFERÍA

## 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

LQ4020001 TELEDUCHA LIQUID CROMO

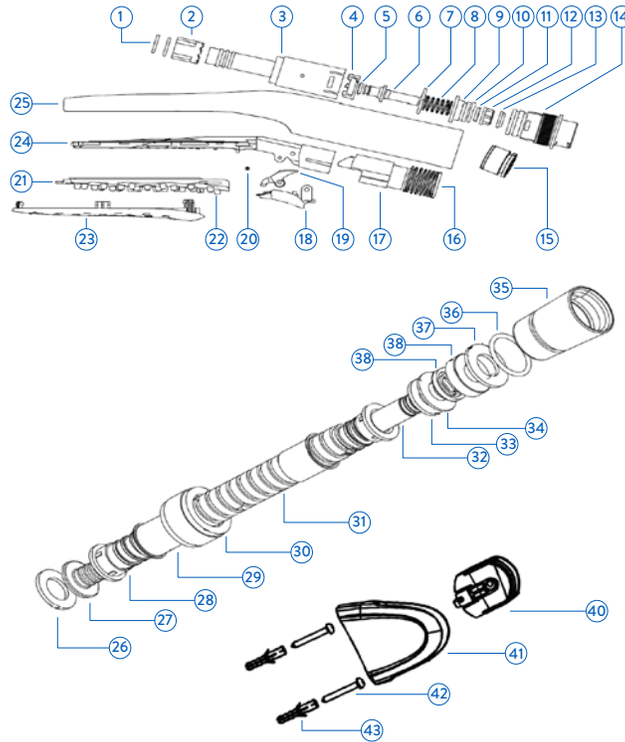
## REPUESTOS

O14980001 MANGUERA TELEDUCHA METALICA



# FICHA AMBIENTAL GRIFERÍA

## Teleducha Liquid



|  |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|
| <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.

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](mailto:postventa@incesastd.com)

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



# Teleducha Liquid

Ref.: LQ4020001

| NO. | TELEDUCHA NOGAL<br>434470001 | NOMBRE                    | MATERIAL   | ACABADO |
|-----|------------------------------|---------------------------|------------|---------|
| 1   | 1                            | O-ring                    | EBR        | Natural |
| 2   | 1                            | Engranaje transmisión     | POM        | Natural |
| 3   | 1                            | Eje fijo                  | POM        | Natural |
| 4   | 1                            | Engranaje switch          | POM        | Natural |
| 5   | 1                            | Círculo tipo y            | EBR        | Natural |
| 6   | 1                            | Eje switch                | POM        | Natural |
| 7   | 1                            | O-ring                    | EBR        | Natural |
| 8   | 1                            | Resorte                   | SS304      | Natural |
| 9   | 1                            | Manga de soporte          | POM        | Natural |
| 10  | 1                            | O-ring                    | EBR        | Natural |
| 11  | 1                            | Círculo tipo y            | EBR        | Natural |
| 12  | 1                            | Estator                   | POM        | Natural |
| 13  | 1                            | Válvula de cierre         | EBR        | Natural |
| 14  | 1                            | Tapón                     | POM        | Natural |
| 15  | 1                            | Válvula cheque            | POM - EPDM | Natural |
| 16  | 1                            | Resorte                   | SS304      | Natural |
| 17  | 1                            | Retenedor de transmisión  | POM        | Natural |
| 18  | 1                            | Botón                     | ABS        | Natural |
| 19  | 1                            | Eje oscilante             | POM        | Natural |
| 20  | 1                            | Pin de posicionamiento    | SS304      | Natural |
| 21  | 1                            | Cubierta superficial      | POM        | Cromado |
| 22  | 1                            | Cubierta superficial tpe  | TPE        | Natural |
| 23  | 1                            | Cubiertas decorativas     | ABS        | Cromado |
| 24  | 1                            | Sello permanente          | POM + SS   | Natural |
| 25  | 1                            | Carcaza                   | ABS        | Cromado |
| 26  | 1                            | Arandela                  | NBR        | Natural |
| 27  | 1                            | Núcleo interno            | POM        | Cromado |
| 28  | 1                            | Núcleo externo            | PA         | Cromado |
| 29  | 1                            | Manga                     | SS202      | Natural |
| 30  | 1                            | Tornillo                  | ABS        | Natural |
| 31  | 1                            | Tubo externo              | SS304      | Natural |
| 32  | 1                            | Tubo interno              | PVC        | Natural |
| 33  | 1                            | Núcleo antiensanchamiento | POM        | Natural |
| 34  | 1                            | Empaque                   | SS304      | Natural |
| 35  | 1                            | Cuerno manguera           | Latón      | Cromado |
| 36  | 1                            | O-ring                    | NBR        | Natural |
| 37  | 1                            | Arandela                  | NBR        | Natural |
| 38  | 1                            | Sello glándula            | POM        | Natural |
| 39  | 1                            | Y-ring                    | NBR        | Natural |
| 40  | 1                            | Asiento teleducha         | ABS        | Cromado |
| 41  | 1                            | Anclaje                   | ABS        | Cromado |
| 42  | 1                            | Tornillo                  | SS304      | Natural |
| 43  | 2                            | Chazo                     | PA         | Natural |

