GRIFERÍAS CORONA | DUCHAS

TÚNEZ PRO

Ducha monocontrol SD Ref. 794455551

- Diseño de balance perfecto por sus superficies limpias y formas redondas
- Evita la acumulación de impurezas por su acabados limpios, sin tornillos expuestos o hendiduras.
- · Regadera con sistema anti-taponamiento.





RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

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

PRESIÓN DE SERVICIO

- · Presión mínima recomendada: 20 psi.
- · Presión máxima recomendada: 125 psi.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

· Material: Cuerpo: metálico. Manijas: metálico. Regadera: plástico. Brazo: plástico.

- · Ciclo de vida de la unidad de cierre: 250.000 ciclos.
- · Vida útil de la junta de bola (Regadera): 10.000 ciclos.
- Dimensiónes generales de producto (H x W x L): 130 x 230 x 230 mm. / 5 x 9 x 9 pulg.
- · Peso neto aproximado: 1080gr. / 2,38 lb.
- Peso bruto aproximado: 1400gr. / 3,08 lb.

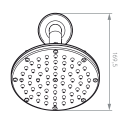
CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

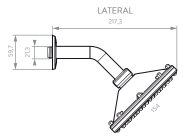
- · Temperaturas máxima de trabajo: 71 °C / 159,8 °F.
- Temperaturas mínima de trabajo: 5 °C / 41 °F.
- · Capacidad de flujo maximo por norma: 9,5 L/min.
- · Capacidad de flujo estimado real: 7,2 L/min.

PLANOS TÉCNICOS

Regadera:

FRONTAL

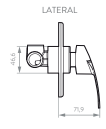




Mezclador:

FRONTAL





Unidades: mm.

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

Disponible en acabado:

Cromado









Este producto cumple con la normatividad NTC 1644.

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS.

COMPATIBILIDAD CON ELEMENTOS CORONA.

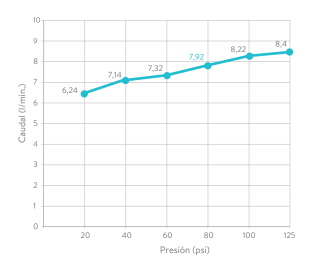






TÚNEZ PRODucha monocontrol SD

DIAGRAMA DE CAUDAL



^{*} las presiones y caudales indicados pueden variar de acuerdo a la instalación.

	PRESIÓN (psi)	PROM. MUESTRA (Regadera)
REQUISITO DE NORMA: NTC No. 1644	20 40 60 80 100 125	6,24 7,14 7,32 7,92 8,22 8,4
	■ DDOMEDIO MI	IESTDA DLICHA TÚNEZ

MONOCONTROL SD

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. www.corona.com.co/web/Files/Uploads/Corona/Home/Informe-Sostenibilidad-2012/
- 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.

