

Características:

Medidas: 2.33 mts. de alto X 1.16mts. de largo X 65 cms. de ancho. Carro estructural con cilindro contenedor de acero galvanizado con capacidad para 100 litros de agua, presurizado a 75 lbs. Presión de prueba de trabajo 200 lbs. Válvula de paso de 3/4" con manómetro indicador de presión y dispositivo para presurización.

DUCHA:

Árbol de alimentación en cañería de acero galvanizado de 1 1/4" que actúa como soporte del conjunto. Challa regadera de 8". Se activa por intermedio de una válvula bola de 1 1/4", paso completo, accionable por medio de un tirador.

DUCHA AUTONOMA
CEG 2003-R



Certificaciones:



MEDIDAS Y MATERIALES DE FABRICACIÓN

Material plato challa	Acero inox cal 304
Diámetro plato challa	11 "
Diámetro válvula ducha	1 1/4" Acero inoxidable cal 304
Material cañerías	Acero galvanizado
Diámetro cañería ducha	1 1/4"
Tipo rosca conexiones	BSP

CANT COMPONENTES

01	Tirante ducha acero inoxidable
01	Válvula O 1 1/4' acero inoxidable calidad 304
01	Plato challa acero inoxidable y disco perforado
01	Cañería 1 1/4' acero galvanizado

CEG LTDA. / www.lavaojos.cl

El Nogal 0176, Puente Alto, Santiago

Tel: +56 2 2842-8865, +56 2 2842-8810