

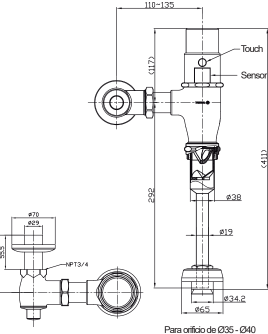
FLUXOMETROS SENSOR

URINARIO Código: 610005649









Medidas nominales packing

Dimensiones: Ancho: 320mm Fondo: 220mm Alto: 75mm Material Bronce

Peso neto aprox. 2.55 Kg

FLUXOMETRO SENSOR INDIRECTO PARA URINARIO 1.9L

Fluxómetro con sitema de Activación con Sensor de 1.9 Litros para Urinario, con descarga indirecta.

Alta Eficiencia en la descarga con 1.9 Litros.

Batería de 6V en corriente continua (4AA Alkaline battery)

Brida de bronce para conexión con el Urinario.

Sistema anti-sifónico incluido en el tubo de bajada, por su interruptor anti vacío.

Tiempo para activación: 3 segundos.

Durable y resistente ante altas condiciones de tránsito. Resistente a la corrosión.

Material y caracteristicas

Cuerpo de bronce cromado estampado.

Conexión al punto de agua 3/4" NTP

Tubería de alimentación de agua mínima 1".

Funcionamiento

Presión recomendada de: Mínima de 35 PSI Máxima de 80 PSI

Temperatura recomendada hasta 50°C

Cumple con normas:

ASSE1037-2015/ ASME A112.1037-2015/CSA B125.37-15 - Performance requirements for pressurized flushing devices for plumbing fixtures.

ASME A112.18.3, ASSE 1001/CSA B64.1.1 - Performance requirements for backflow protection devices and systems in plumbing fixture fittings.

Plumbing Supply Fitting

Calidad de recubrimiento: EN248, Sanitary tapware-General specification for electrodeposited coatings Ni-Cr.

Neutral Salt Spray Test (200hours) or Acetic Acid Salt Spray Test (24hours) according to ISO 9227 and ISO10289

Garantía

Sin límite de tiempo contra cualquier defecto de fabricación.



