

REFERENCIA	DESCRIPCION
<b>6011LEG</b>	<b>DUCHA CON LAVAOJOS</b>
	<b>ANTI-LEGIONELA</b>

Estructura construida en tubo de acero galvanizado en caliente revestido con pintura epoxi color amarillo.

Alcachofa de ducha de diámetro 220 mm construida en acero inoxidable tipo diluvio, con bafle aliviador que produce una campana de agua de diámetro 500 mm

Lavaojos construido con receptor de acero inoxidable de diámetro 250 mm con tapa plástica rebatible automáticamente y rociadores de acero inoxidable que producen agua aireada con efecto de lavaojos y lavacara

Posee paso calibrado regulador de presión y caudal .

Accionamiento de la ducha mediante válvula de bola de latón con palanca manual de acero inoxidable con instructivo y señalización incorporada.

Accionamiento del lavaojos mediante válvula de bola de latón con palanca manual de acero inoxidable con instructivo y señalización incorporada y pedal de aluminio.

Este lavaojos incluye una válvula especial que luego de cada uso, elimina completamente el agua residual que queda en el sistema, evitando la posibilidad de generar en su interior, la bacteria Legionela.



## CARACTERISTICAS DE FUNCIONAMIENTO

CAUDAL DE LA DUCHA DE EMERGENCIA  
(valores cumplidos por normativas)

76 Litros por minuto durante 15 minutos

CAUDAL DEL LAVAOJOS DE EMERGENCIA  
(valores cumplidos por normativas)

11,5 Litros por minuto durante 15 minutos

### RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE

La presión de trabajo deberá estar entre  
0,9 Bar y 3,9 Bar  
medida en la entrada del equipo

La alimentación será con agua potable, siempre que  
fuera posible, en caso contrario evitar aguas  
contaminadas de procesos productivos

