

REFERENCIA	DESCRIPCION
6011ACE	DUCHA CON LAVAOJOS
	ANTICONGELANTE y ANTIESCALDADURA

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 baffle 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.

Incluye:

*Válvula automática que evita el congelamiento de las tuberías en zonas de muy bajas temperaturas.

*Válvula automática que evita el sobrecalentamiento del agua dentro de la tubería debido a la exposición al sol



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

