

REFERENCIA

6010FUL

ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCION

DUCHA CON LAVAOJOS

ACCIONAMIENTO MANUAL Y PEDAL PARA LAVAOJOS

Estructura construida en tubo de acero inoxidable AISI 304L.

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

Accionamiento de la ducha por válvula de bola de acero inoxidable y palanca manual de acero inoxidable con cartel indicador e instrucciones de uso.

Lavaojos construido con receptor de acero inoxidable de diámetro 250 mm y rociadores que producen agua aireada con efecto de lavaojos y lavacara.

Posee paso calibrado regulador de presión y caudal.

Equipado con tapa antipolvo de acero inoxidable que cubre el lavaojos y se abre automáticamente.

Accionamiento del lavaojos por válvula de bola de acero inoxidable, mediante pedal y palanca manual de acero inoxidable, con indicador e instrucciones de uso.



POSICION ABIERTO



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

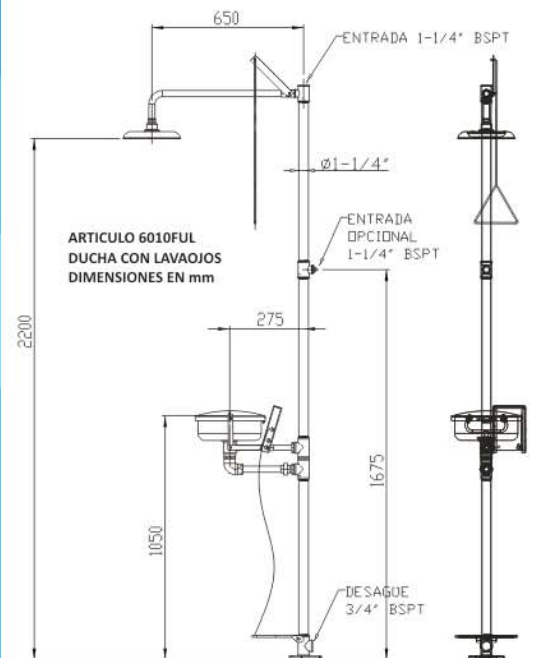
RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE

La presión de trabajo deberá estar entre

1,5 Bar y 5,0 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



epitécnica[®]
Protección Humana