

INDUSTRIAS METALURGICAS DE PATIÑO, SL.

FICHA TÉCNICA BIE WORKFIRE 200B5



ARMARIO BIE

Construido en chapa de acero FeP01, de dimensiones 1225 x 620 x 220 mm. Pintado en epoxi-poliéster. Puerta ciega, bisagras y cerradura de fácil apertura. Posibilidad de fabricación en acero inoxidable calidad AISI-304.

DEVANADERA

De discos de chapa, de 490 mm. de diámetro, pintada en rojo epoxi-poliéster RAL 3000, con alimentación axial.

MANGUERA

Semirrígida de ø25 mm. y 20 m de longitud, fabricada según norma UNE-EN 694:2001, y 12 bar de presión máxima de servicio.

LANZA

Triple efecto, chorro, pulverización y cierre, conectada a la manguera mediante machón roscado. Diámetro Equivalente: 10 mm Angulo mínimo de pulverización: 45°

VÁLVULA

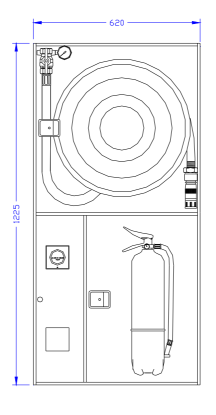
Tipo bola, de latón estampado, con toma para manómetro.

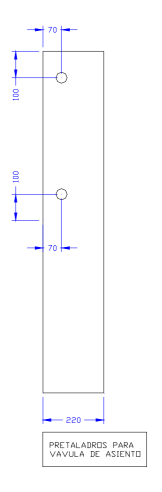
MANÓMETRO

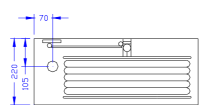
De esfera de 50 mm. de diámetro y escala de 0 a 16 bar.



INDUSTRIAS METALURGICAS DE PATIÑO, SL.







EQUIPO: BOCA DE INCENDIO EQUIPADA CON MANGUERA SEMIRRIGIDA

(BIE 25)

TIPO: ABATIBLE

PRESIÓN MÁXIMA DE SERVICIO: 12 bar (1,2 MPa)

CAUDAL MINIMO: (0,6 Mpa/102 l/min) **LONGITUD DE MANGUERA:** 20 m

NORMA: UNE-EN 671-1

FACTOR K: 42 Ø EQUIVALENTE: 10 mm