



CAJA DE VÁLVULAS OXYMED

SECCIONAMIENTO



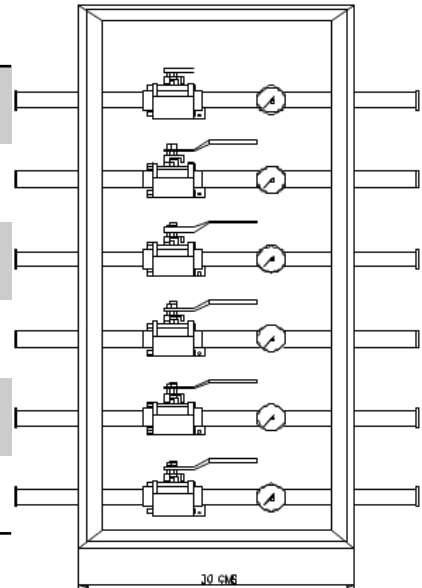
NOMBRE: FECHA:

PROYECTO: NO. COTIZACION:

EMPRESA:

CAJA METÁLICA PARA VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO CON MARCO Y ACRÍLICO ROTULADO, FABRICADA EN LAMINA DE ACERO RECUBIERTA CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y TROQUELADA SEGÚN LOS GASES NECESARIOS, TAPAS LATERALES DE NEOPRENO, INCLUYE VÁLVULAS MCA. WORCESTER 411T OXYMED EN CUMPLIMIENTO NFPA99 PARA CAJA DE SECCIONAMIENTO COMPLETA, INCLUYE: 1 MANÓMETRO DE CARATULA DE 1 1/2", 2 CONECTORES, 2 TUBOS DE 20 CMS APROX., 1 ADAPTADOR DE LATÓN PARA MANÓMETRO.

GAS	MEDIDA DE VALVULA	Ubicación (orden 1,2,3 etc.)
-- <input type="text"/> --	<input type="text"/>	-- <input type="text"/> --
-- <input type="text"/> --	<input type="text"/>	-- <input type="text"/> --
-- <input type="text"/> --	<input type="text"/>	-- <input type="text"/> --
-- <input type="text"/> --	<input type="text"/>	-- <input type="text"/> --
-- <input type="text"/> --	<input type="text"/>	-- <input type="text"/> --
-- <input type="text"/> --	<input type="text"/>	-- <input type="text"/> --



- Medidas de cajas:
- Para 1 y 2 válvulas = 30 X 27.5 cms.
 - Para 3= 30 X 38 cms.
 - Para 4= 30 X 50.5 cms.
 - Para 5= 30 X 62 cms.
 - Para 6= 30 X 72 cms.

Comentarios adicionales: