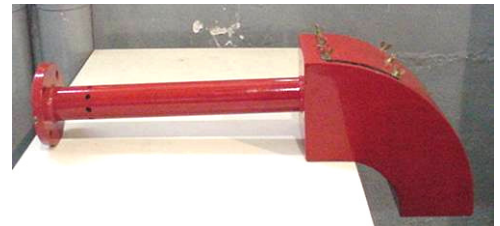
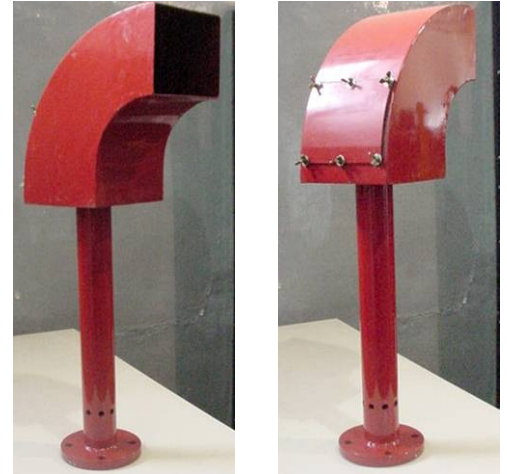
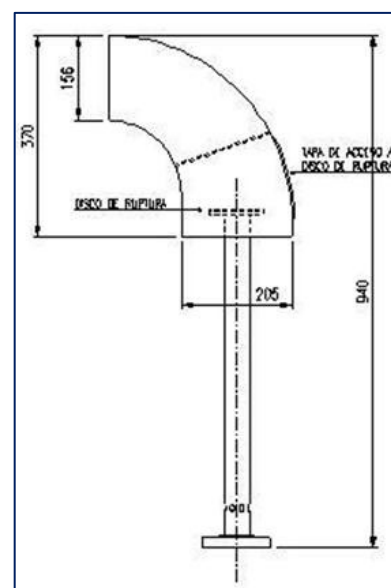
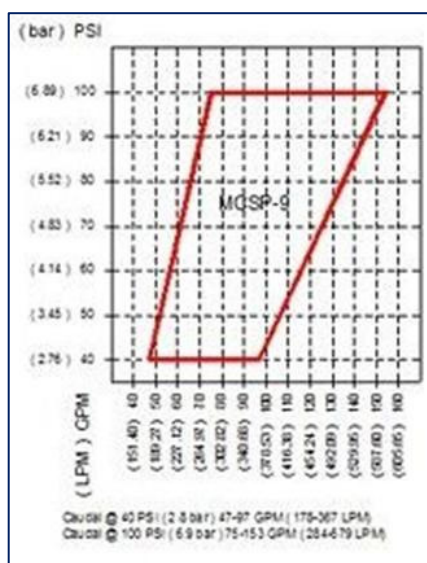


CÁMARA DE ESPUMA PARA DIQUE MCSP-9

- Cámara generadora de espuma de baja expansión para sofocar fuegos en diques y recintos, antiderrame de líquidos combustibles.
- Servicio y disposición horizontal.
- Capacidad hasta 3000 LPM de Espuma Formada.
- Construida en chapa de acero al carbono, espesor 2 mm.
- Interiormente, pintada con pintura EPOXI (*Shori*) espesor 400 micrones.
- Exteriormente, pintada con esmalte sintético.
- Conexión bridada diámetro 2 ½" ANSI 150.
- Placa orificio de bronce para colocación entre bridas.
- Disco de ruptura de grafito.
- Presión mínima de operación de 2.7 bar, logrando relaciones de expansión de hasta 10, con dosificaciones del 3% ó 6%.
- Aptas para operar con cualquier tipo de emulsor de baja expansión proteínico o sintético.



ÁBACO PRESIÓN/CAUDAL Y DIMENSIONES GENERALES



La empresa se reserva el derecho de realizar cambios en el diseño sin aviso previo. Las ilustraciones y planos pueden mostrar opcionales con cargo extra.