

DOSIFICADOR DE GOMA ARABIGA Y CMC

Facilita la adición en la línea de fraccionamiento y asegura una perfecta homogeneización.

Trabaja en base a un caudalímetro ubicado en la cañería de acero inoxidable que registra y envía la información a la micro-PLC, en la cual uno determina la cantidad de producto a agregar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

- Caudal: desde 1,5 a 300 l/h
- Presión máxima: 20 bar (290psi)
- Dosaje: desde 0,2 a 10 g/l
- Cantidad de dosaje: desde 2 a 15 l/h
- Temperatura de trabajo: desde -3 a 30 grados °C
- Alimentación: 220v, enchufe 2P+T
- Consumo máximo: 1 Kw

EQUIPAMIENTO

- Esta compuesto por:
- Sistema de control de dosaje y configuración
 - Bomba dosificadora
 - Línea de dosaje
 - Línea de flujo
 - Caudalímetro

