



Analizador multicomponente de hidrocarburos

Precisive 5

Especificaciones



Fabricante: MKS-Precisive

Tecnología: Absorción Infrarroja con filtros sintonizables

Especificaciones: 5-95%

Precisión:

Tiempo de respuesta: 30 min

Conexión: 1/4

Partes Mojadas: Acero inoxidable

Temperatura Ambiente: -20 a 50 °C

Intemperie: IP66

Clasificación Eléctrica: ATEX Clase 1

Display: SI

Alimentación: 115/240 VAC

Señal Analógica: 10 mA

Alarmas: Si

Ventajas

- Medida en continuo, multicomponente, de hidrocarburos ligeros C1-C6
- Tecnología óptica, no cromatográfica
- Cálculo de poder calorífico e índice de Wobbe
- Posibilidad de incorporar otras medida CO, CO2
- Sin requerimientos de gases de portadores, de referencia o de purga
- Compacto
- ATEX

Aplicaciones

- Composición y calidad de gas natural
- Índice de Wobbe y poder calorífico
- Composición de biometano
- Medida de % hidrocarburos ligeros en plantas de olefinas
- Analisis del gas alimentado a turbinas
- Composición de gas de antorcha
- Control de blending de gases de acería
- Composición de gas de síntesis

Industrias

- Minero
- Petroleo



Pol. Ind Ventorro del Cano
28925 Alcorcón (Madrid)

Av. dels Rabassaires, 28
08100 Mollet del Vallés
Barcelona

Av. da Libertade Nº 129-B
1250-140 Lisboa