



Medidor de Oxígeno In-Situ ATEX

OxyExtract-100

Especificaciones

Fabricante: NTRON

Especificaciones: 0 - 25% O₂

Presión de muestra: Hasta 10 bar-g

Conexión: NPT 1 1/4"

Partes Mojadas: Acero Inoxidable 316L y Hastelloy C22

Temperatura Ambiente: -20 a 50 °C

Clasificación Eléctrica: IECEx/ATEX



Ventajas

- Capacidad de medida de concentración de oxígeno directa en la corriente
- Actuación manual o automática
- Aprobado para aplicaciones en zonas peligrosas
- El sensor puede retirarse/sustituirse sin abrir el proceso al aire ambiente
- Variedad de conexiones a proceso Tri-Clamp y Brida

Aplicaciones

- Medida de oxígeno en línea para aplicaciones críticas
- Control de los reactores químicos farmacéuticos

Industrias

- Química
- Biotec y farma
- Alimentaria
- Procesos



Pol. Ind Ventorro del Cano
28925 Alcorcón (Madrid)

Av. dels Rabassaires, 28
08100 Mollet del Vallès
Barcelona

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