

Nuevas oportunidades con el medidor Liquitrend QMW43



Mejore su proceso aumentando **la eficiencia, seguridad y calidad de su producto fabricado**

Nuevo principio de medida para la medida precisa de adherencias

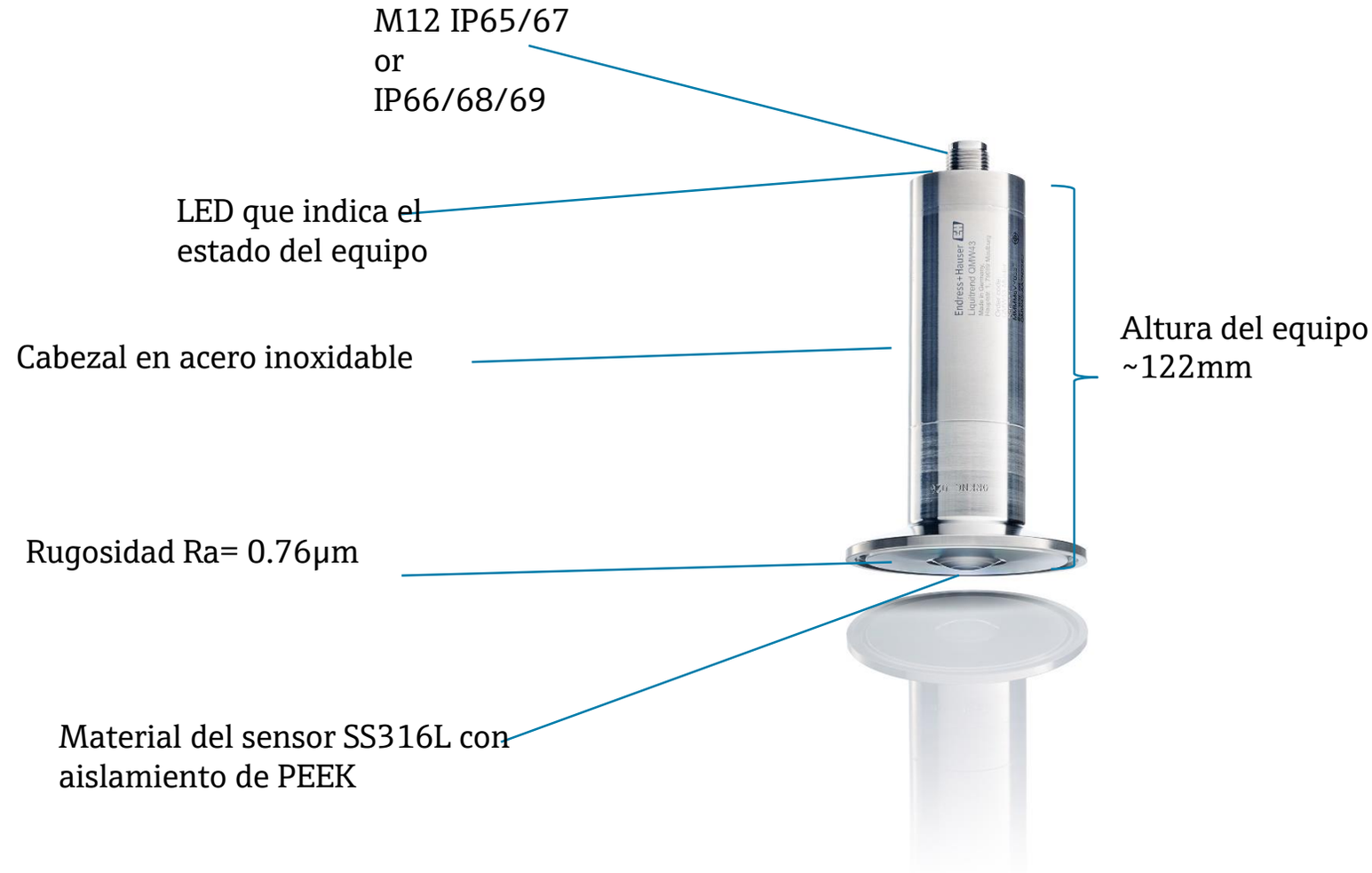
PATENTED



El **Liquitrend QMW43** es un nuevo medidor único y fiable.

- Nuevo sistema de medida de conductividad y adherencias alrededor del sensor
- **Diseño higiénico** – desarrollado según 3A y EHEDG con certificados de rugosidad y traceabilidad de materiales
- *Al usuario, le llega preconfigurado de fábrica: instalar y funcionar directamente con salidas analógicas y/o digital*

Liquitrend QMW43 – medida de conductividad y adherencias



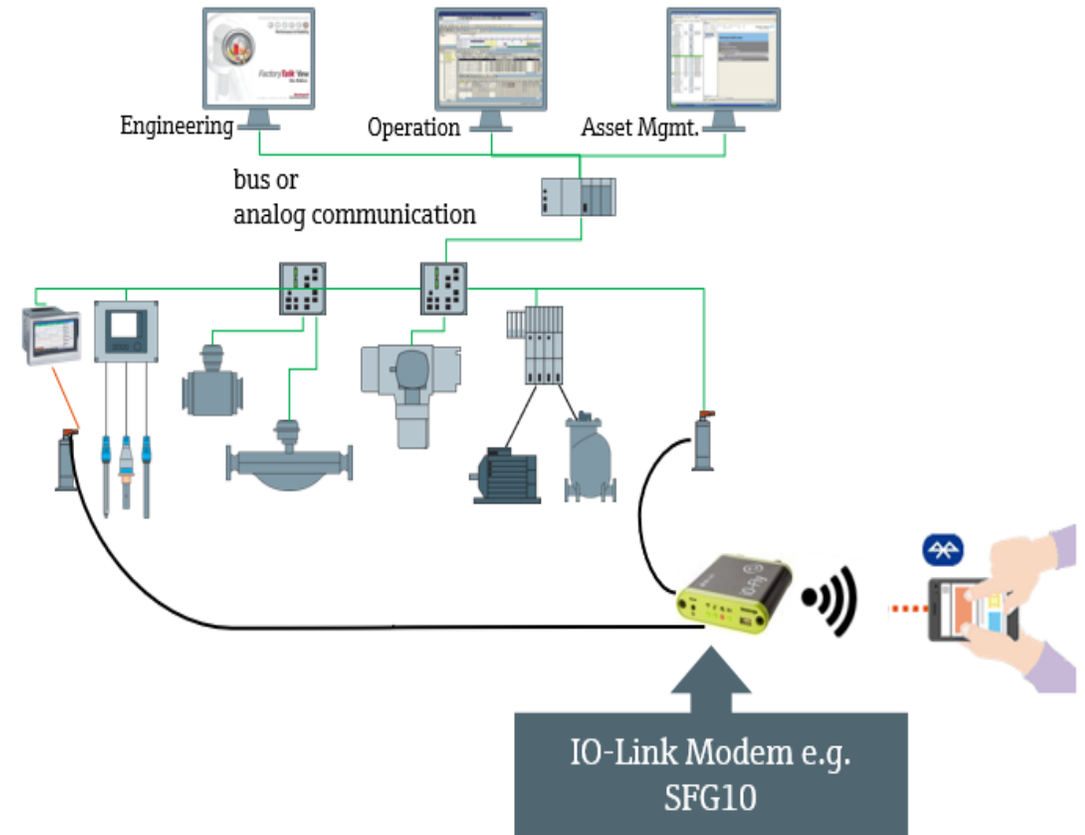
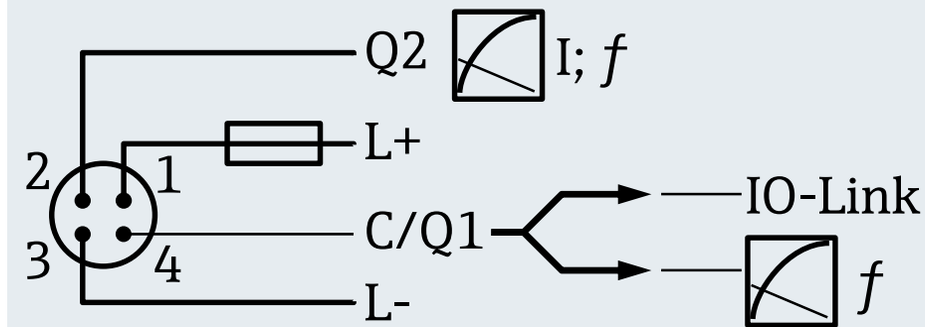
Liquitrend QMW43 - salidas

Siempre dispone de dos salidas para:

Medida de adherencias en el sensor

y

Conductividad medida



La salida IO-Link, siempre está disponible

Liquitrend QMW43 – Desarrollado para su proceso

Aumenta la seguridad



Mejora la calidad



Aumenta la disponibilidad





Aumenta la seguridad

Asegura la limpieza suficiente en proceso



Sensor enrrasado de acero inoxidable que indica las condiciones antes y después de la limpieza

Control de los requisitos de limpieza para diferentes productos



Mide en continuo la capa de adherencias de producto, con el paso de solución de limpieza

Ayuda a mejorar el proceso



Mide en continuo la evolución de adherencias y conductividad





Mejora la calidad

Asegura la repetibilidad de cada batch diferenciando productos



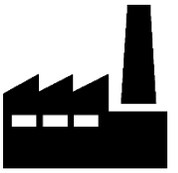
Medida precisa y repetible de la conductividad

Previene transferencias erróneas de producto

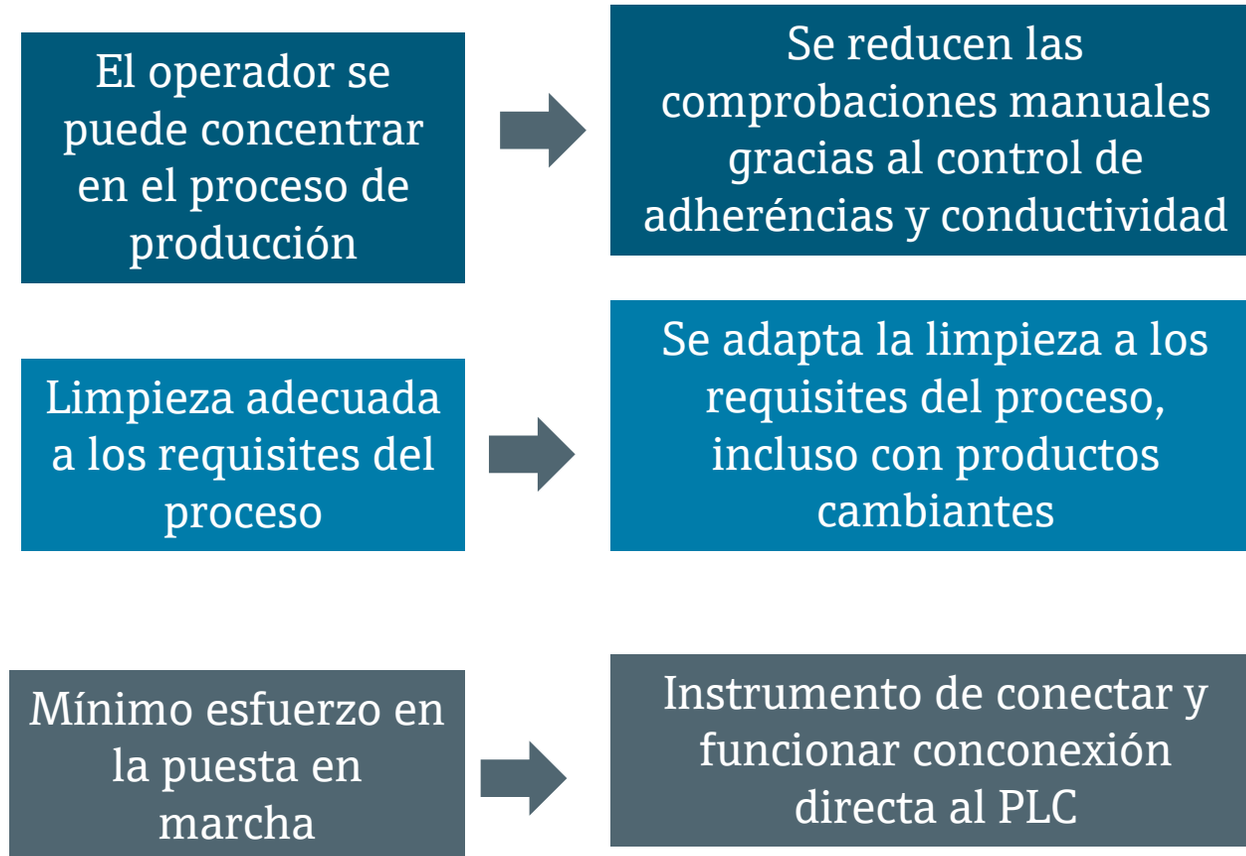


Identifica adherencias residuales de cualquier producto





Aumento de disponibilidad



Liquitrend QMW43 – universal, fiable y seguro

Independiente de las propiedades del producto

