



COMAQUINSA



**ROTAMETRO METALICO DE
TRANSMISION MAGNETICA
DIGITAL**

Modelo
CCD-250

DESCRIPCION

Medidor de caudal totalmente metálico de transmisión magnética, construido normalmente en acero inoxidable, para líquidos, gases y vapor.

Ejecuciones especiales en plásticos técnicos **PVC, PP, PVDF, PTFE**, etc.

Basado en el mismo principio de funcionamiento que el modelo **CC-250**, el equipo se acondiciona con un transmisor eléctrico, con salida 4-20 mA., proporcional al caudal de medida.

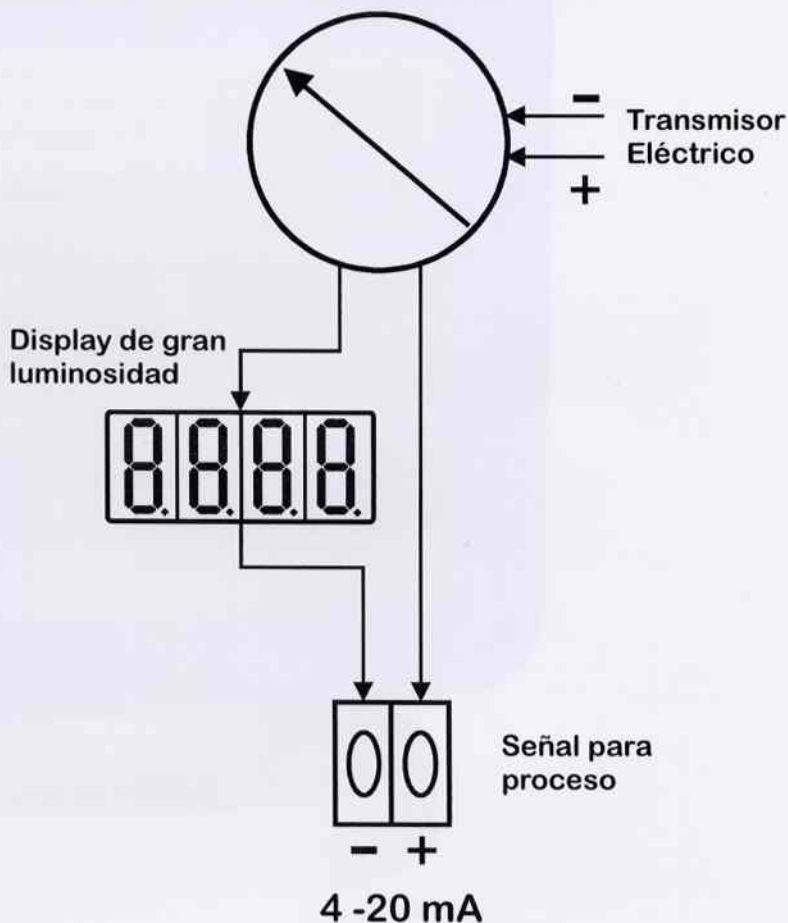
FUNCIONAMIENTO

La señal de salida convenientemente calibrada según cada fluido, en función de la densidad, viscosidad, temperatura y presión, es procesada y llevada a una pantalla de "LEDS" de color rojo de grandes dimensiones y luminosidad, que hacen que el caudal se destaque aún de lejos.

La indicación es una **ESCALA DIRECTA**.

El equipo se acondiciona con regleta-terminal, para poder llevar la señal 4-20 mA. a proceso, si se precisa.

Para dimensiones, tabla de caudales, materiales de construcción y resto de características, debe consultarse el catálogo del modelo CC-250.



COMAQUINSA

Porvenir - nave, 4 Políg. Industrial Sur
Tel. (93) 841 22 36
Fax (93) 841 21 58
08450 LLINARS DEL VALLÉS (Barcelona)
<http://www.comaquina.com>
email: comaquina@comaquina.com