



EQUIPO DE PRECISIÓN, DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA EL CONTROL METROLÓGICO DE LOS MEDIDORES EN TERRENO SIN NECESIDAD DE RETIRARLOS DE SU INSTALACIÓN.

ARCON VERIFICADOR

PARA VERIFICACIÓN DE MEDIDORES DE AGUA EN CAMPO CON TEMPERATURA HASTA 50°C.

APROBACIÓN DE MODELO - MID

RANGO METROLÓGICO R200

EQUIPADO CON EMISOR DE PULSOS TIPO REED. **CON VALOR DE PULSO / 1 LITRO**

EL EQUIPO MUESTRA VOLUMEN ACUMULADO EN LITROS Y EL CAUDAL DE PRUEBA, PERMITE EL RESETEO DEL VOLUMEN ACUMULADO MEDIANTE SU PULSADOR PUESTA A CERO.

ESTUCHE METÁLICO DOTADO CON ASAS PARA **UN FÁCIL TRANSPORTE Y GRACIAS A** LAS LARGAS MANGUERAS DE ENTRADA Y SALIDA FACILITA EL ACCESO A DIFERENTES TIPOS DE PUNTOS HIDRÁULICOS PARA LA INSTALACIÓN.

000







EQUIPO DE PRECISIÓN, DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA EL CONTROL METROLÓGICO DE LOS MEDIDORES EN TERRENO SIN NECESIDAD DE RETIRARLOS DE SU INSTALACIÓN.

ARCÓN VERIFICADOR

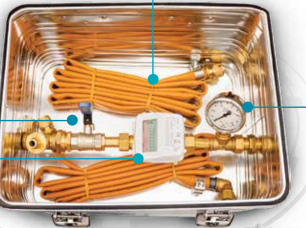
PRINCIPALMENTE DESTINADO A

LA VERIFICACIÓN DE OTROS CONTADORES EN CAMPO.



MANGUERAS PLANAS DE ENTRADA Y SALIDA









EQUIPO DE MEDIDA Y GESTIÓN Cz3000







EQUIPO DE MEDIDA Y GESTIÓN CZ3000

					000
RATIO	MODELO	Q1 _(I/h)	Q2 (I/h)	Q3 (m3/H)	Q4 (m3/H)
200	CZ3000-15	12,5	20	2,5	3,125
200	CZ3000-20		32		
200	CZ3000-32	50	80	10	12,5
200	CZ3000-40	80	128	16	20

Ratio 200.

Posibilidad puesta a cero.

Caudal instantáneo y caudal acumulado (m3, litros, decilitros, centilitros) visibles en display.

Puede colocarse en cualquier posición. Duración de la batería 12+1.

Disponible en diámetros de 15 (1/2") hasta 40mm (11/2")

LAMEDIDA INTELIGENTE Que nos incluye a todos



