



WASSERZÄHLER
RINGKOLBENZÄHLER COMPOSITE

*WATER METERS
CYLINDRICAL PISTON METER*



KOMPLEXE LÖSUNGEN MIT SINN FÜR PERFEKTE DETAILS *COMPREHENSIVE SOLUTIONS WITH A FOCUS ON PERFECTION*

Ökologische Verantwortung

Wasser ist unser kostbarstes Nahrungsmittel. Wasser bedeutet Leben. Nur wenn wir verantwortungsvoll mit Wasser umgehen, wird es auch in Zukunft in der notwendigen Qualität und in ausreichender Menge zur Verfügung stehen.

Wir von WEHRLE stellen uns dieser Herausforderung, indem wir Produkte entwickeln und vertreiben, die den Verbrauch dieser kostbaren Ressource kontrollierbar machen.

Darin sehen wir einen Beitrag zum verantwortungsbewussten Umgang mit dem wertvollsten Rohstoff dieser Erde.

WEHRLE hat bereits vor Jahren ein zertifiziertes Umweltmanagementsystem – eingebettet in das WEHRLE-Qualitätsmanagementsystem – eingeführt, das in allen Phasen des Produktionsprozesses den Umweltschutz nach strengen Regeln sicherstellt.

Environmental responsibility

Water is essential to human life on our planet. Using it responsibly today will ensure we have a sufficient supply of good-quality water in the future. At WEHRLE, we meet this challenge by developing and distributing products that help control consumption of this precious resource.

In this way we contribute to the responsible use of the earth's most precious natural commodity. WEHRLE introduced a certified environmental management system years ago.

As an integral part of the WEHRLE quality management system, it ensures that strict environmental protection standards are enforced in all phases of the production process.



WEHRLE bietet ein komplettes Produkt- und Dienstleistungsprogramm für Durchfluss-Mess-technik, das auch für extreme Anforderungen bestmögliche Lösungen bereithält. Das ganzheitliche Leistungsspektrum umfasst Produkte unterschiedlichster Durchflussgrößen und metrologischer Klassen für verschiedene Einbausituationen mit allen erforderlichen nationalen und internationalen Zulassungen einschließlich MID. Mit Inkrafttreten der europäischen Richtlinie MID und der Energieeffizienzrichtlinie sind nachhaltige Veränderungen der Rahmenbedingungen die Konsequenz. Durch die Bandbreite und hohe Qualität der innovativen Lösungen, sind WEHRLE-Produkte bereits schon heute für diese und zukünftige Anforderungen vorbereitet.

WEHRLE provides a full range of flow meter products and services along with the best possible solutions for operating under extreme conditions. This integrated portfolio includes products offering a wide variety of flow capacities and metrological classifications for different installations. These products meet all international certification standards and are MID-certified. The Measuring Instruments Directive (MID) and energy efficiency guidelines specify long-term changes in the framework conditions. The scope and high quality of the innovative solutions developed by WEHRLE, ensure that the company's products are ready to meet future demands.



PRÄZISION DER NEUEN GENERATION: DER WEHRLE RINGKOLBENZÄHLER COMPOSITE

PRECISION – THE NEW GENERATION: THE WEHRLE CYLINDRICAL PISTON METER COMPOSITE

Der neue Ringkolbenzähler COMPOSITE für Kaltwasser überzeugt durch seine hohe Messgenauigkeit, die grundsolide Verarbeitungsqualität und seine Robustheit.

Das spezielle Thermoplastik-Material entspricht dem höchsten technischen Qualitätsstandard und ist für den Langzeit-Einsatz ausgelegt.

The new cylindrical piston meter COMPOSITE for cold water is convincing by highest measuring exactness, the solid processing quality and its robustness.

The special thermoplastic material corresponds to the highest technical quality standard and is designed for the long time use.



MID
certified





Wasser ist die Quelle allen Lebens. Wasser bestimmt unsere Lebensbedingungen durch Klima und Wetter und sichert unsere Gesundheit und Ernährung. Sauberes Wasser ist die Basis für eine soziale, wirtschaftliche und kulturelle Entwicklung. Seine Qualität und die lokale Verfügbarkeit beeinflussen das Schicksal ganzer Völker. Sauberes Wasser wird aber weltweit immer knapper. Die WasserStiftung hilft dort, wo Mangel an sauberem Trinkwasser die Lebensgrundlage von Menschen gefährdet.

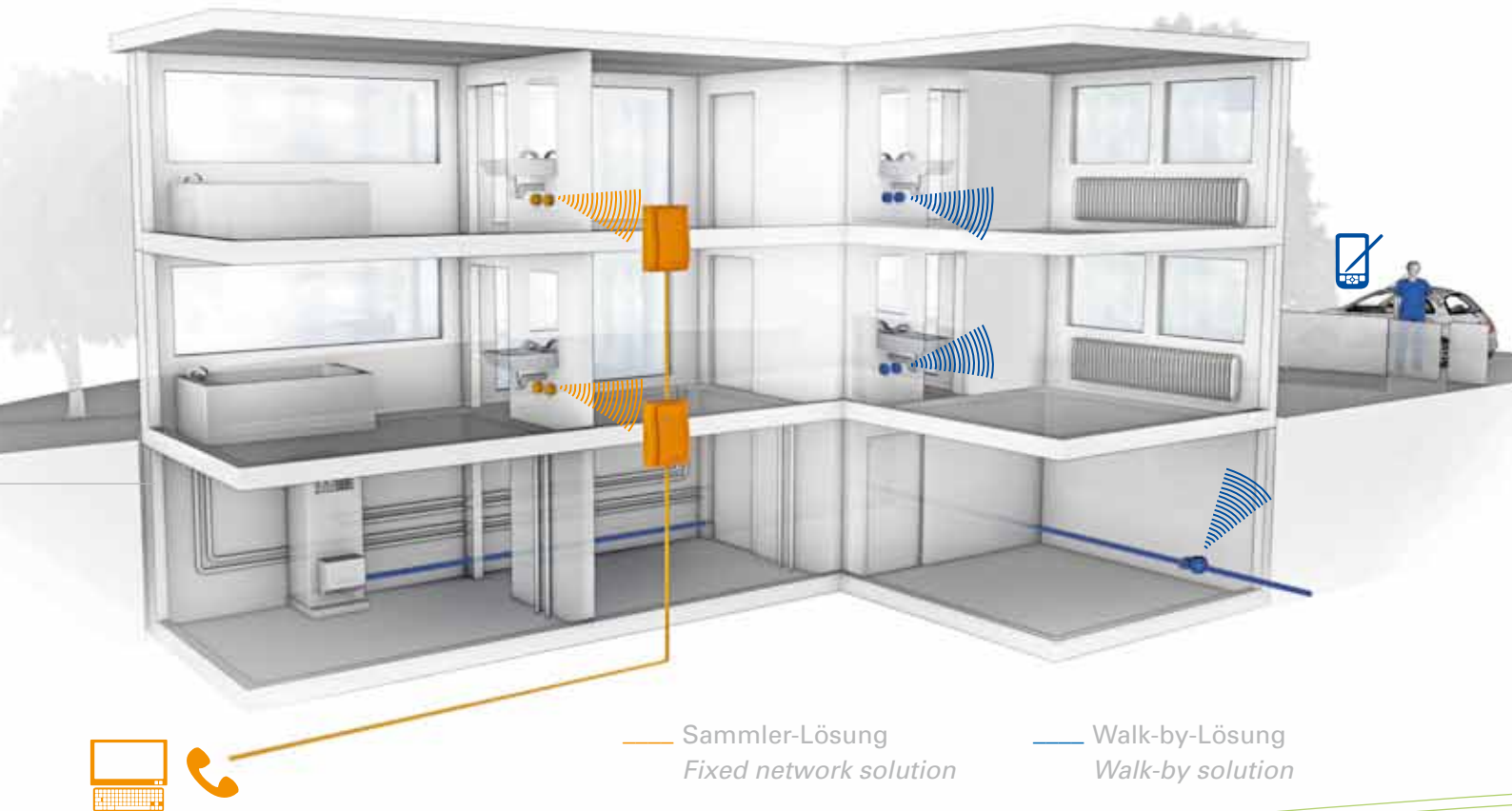
Water is the source of all life. Water determines our living conditions through climate and weather and ensures our well-being and nutrition. Clean water is the basis for any kind of social, economical and cultural development. The quality of water and its local availability is crucial to peoples. Clean water is, however, becoming increasingly scarce throughout the world. The WaterFoundation is a registered and charitable organization that provides assistance to people in regions with insufficient or polluted drinking water.

Durchfluss-Messtechnik von WEHRLE verbindet Präzision mit den Anforderungen des modernen Kommunikationszeitalters. Mit z. B. Modularis-zählwerk ausgestattete Wasserzähler, die sich sofort oder nachträglich mit kabelgebundenen sowie Funk-Fernauslesemodulen ausrüsten lassen, sind intelligente Lösungen verfügbar, die sich problemlos in Fernabfragesysteme integrieren lassen.

WEHRLE flow meters combine precision with the demands of today's communication age. Water meters with e.g. Modularis-totalizer, which can be equipped with either hard-wired or wireless remote meter reading modules, both initially or subsequently, offer intelligent solutions that can be easily integrated into AMR-systems (Automatic Meter Reading).

PERFEKT AUSGERICHTET AUF DIE INDIVIDUELLEN WÜNSCHE
DES KUNDEN VON HEUTE UND MORGEN
*TAILORED TO THE INDIVIDUAL NEEDS OF CUSTOMERS TODAY
– AND TOMORROW*





Durch die standardmäßige Ausrüstung mit Modulariszahlwerk ist der Ringkolbenzähler COMPOSITE bestens gerüstet für die moderne Zählerkommunikation.

Die Einbindung in verschiedenste Fernauslesesysteme bzw. Smart Metering-Umgebungen ist nicht nur einfach, sondern jederzeit nachträglich möglich.

The cylindrical piston meter COMPOSITE is perfectly prepared for modern meter communication with its serially equipped Modularis totalizer. Using this intelligent solution, integration into any AMR or Smart Metering system is not only simple but also realizable at any later date.



E. WEHRLE GMBH
Obertalstraße 8
D-78120 Furtwangen

Postfach 1159
D-78113 Furtwangen

Telefon: +49 (0)7723 940-0
Telefax: +49 (0)7723 940-178

www.wehrle.de