

Kommunikationsadapter

nach DVGW G694 zur Anbindung von Gaszählern an das Smart Meter Gateway

Der **Fiorentini-Kommunikationsadapter** ermöglicht eine einfache, robuste und kosteneffektive Anbindung von Fiorentini Balngaszählern an die LMN-Schnittstelle des Smart Meter Gateways.

Der Kommunikationsadapter wird über die Impulsschnittstelle mit dem Zählwerk des Zählers verbunden und mit einer zusätzlichen Plombe sicher fixiert. Die Kombination aus Zähler und Kommunikationsadapter wird vollständig parametrierung geliefert. Eine Nachrüstung im Feld ist ebenfalls vorgesehen.



Technische Details

- Kommunikationsadapter für die Impulsschnittstelle
- Gemäß DVGW G694, TR3109-1, PTB 50.8
- Unterstützt TAF1 & TAF6
- Wireless M-Bus 868MHz, unidirektional, Mode T/ Mode C
- OMS-Protokoll (4.1.2, Security Profile B, Encryption Mode 7)
- Sendeintervall 4min, >20 Jahre Batterielebensdauer
- Schlüsselversand über elektronischen Lieferschein
- Parametrierung über NFC
- Nachrüstung vorgesehen