



## Contatore d'acqua a ultrasuoni NeoVac Ultrimis W

La nuova classe di misura

L'Ultrimis W è un moderno contatore d'acqua a ultrasuoni, nel quale trovano posto svariate soluzioni progettuali brevettate, tra cui l'eccezionale procedura di misurazione a ultrasuoni W-Sonic Technology. Questa tecnologia consente la visualizzazione di precisione nel campo R800, con un valore di avviamento di 0.75 litri all'ora (per il diametro DN 15).

Il contatore d'acqua a ultrasuoni è conforme ai massimi standard di qualità previsti nella tecnologia di misurazione. Con una protezione IP 68, il contatore d'acqua può essere utilizzato anche nei pozzetti e, grazie alla costruzione della camera di misura, resiste alle vibrazioni idrodinamiche. La tecnologia a ultrasuoni impiegata è sinonimo di massima compatibilità elettromagnetica.

Maggiori informazioni



### Caratteristiche

- Per acqua fredda fino a 50 °C
- Diametri DN 15, 20, 25, 32 o 40
- Q<sub>3</sub> 2.5 – 10.0 m<sup>3</sup>/h
- Pressione nominale PN 16 (1.6 MPa)
- Stabilità di misura costate a prescindere dallo sporco
- wM-Bus /OMS\* integrato (crittografia a livello di singolo dispositivo, conforme OMS\*)
- Sistema Walk-by o Sistema Drive-by
- Allarme in caso di temperature in ingresso superiori a 25°C e inferiori a 5°C
- Interrogazione dei dati dei contatori d'acqua tramite NFC (solo Android)
- Omologato conformemente alla direttiva MID 2014/32/CE e SSIGA (Q3 /Q1 a R800)
- Misuratore di portata in ottone
- Durata della batteria fino a 16 anni