



NeoVac Einstrahlwasserzähler

Wasser messen leicht gemacht

Der Wohnungswasserzähler von NeoVac ist ein Einstrahl Trockenläufer und je nach Modell für Kalt- oder Warmwasser einsetzbar. Ob horizontal oder vertikal, die Einbaulage ist nahezu beliebig. Einzig über Kopf darf der Einstrahlwasserzähler nicht montiert werden. Für die bequeme Ablesung der Werte ist das Zählwerk drehbar. Der Wohnungswasserzähler ist in den gängigen Anschlussgrößen lieferbar, die Baulängen variieren dabei zwischen 80, 110 oder 130 mm.

Die Modelle EFK und EFW sind speziell für die Auslesung mittels Funk, M-Bus oder dem neuen Impuls/M-Bus Kombimodul konzipiert. Die entsprechenden Module können auch später durch einfaches Aufstecken schnell nachgerüstet werden. Der EFK-P oder EFW-P wird inklusive Reed-Kontaktgeber, mit 1 l / Impuls, geliefert.

Merkmale

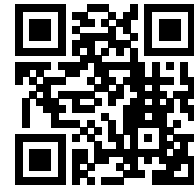
- Für Kaltwasser bis 30 °C, Sicherheit bis 50 °C
- Für Warmwasser bis 90 °C, Sicherheit bis 100 °C
- Horizontale und vertikale Einbaulage
- Drehbares Zählwerk für einfache Ablesung
- Nennweite DN 15 oder 20
- Q_3 2.5 oder 4.0 m³/h
- Baulängen 80, 110 oder 130 mm (je nach Grösse)
- Vorbereitet für Funk, M-Bus oder LoRaWAN (Modelle EFK und EFW)
- Inklusive Reed-Kontaktgeber, 1 l / Impuls (Modelle EFK-P und EFW-P)
- Korrosionsfest (verchromtes Gehäuse)
- METAS und SVGW zugelassen

NeoVac Einstrahlwasserzähler Ausführungen im Vergleich

	Picoflux EFK	Picoflux EFK-P	Picoflux EFW	Picoflux EFW-P
Kommunikation	vorbereitet für Funk, M-Bus, LoRaWAN	Reed-Kontaktgeber	vorbereitet für Funk, M-Bus, LoRaWAN	Reed-Kontaktgeber
Kalt-/Warmwasser	Kaltwasser max. 30°C	Kaltwasser max. 30°C	Warmwasser max. 90°C	Warmwasser max. 90°C
Einbaulage	vertikal und horizontal	vertikal und horizontal	vertikal und horizontal	vertikal und horizontal



Weitere Informationen



Hauptsitz
NeoVac ATA AG
Eichaustrasse 1
9463 Oberriet

neovac.ch

Servicestellen
Oberriet
Bulle
Dübendorf
Porza
Sissach

Worb
Ruggell / FL
Götzis / A