

Bytový vodoměr na teplou a studenou vodu WEHRLE

- pro studenou vodu (typ ETK) i teplou vodu (typ ETW)
- suchoběžné jednovtokové provedení
- bezkonkurenční antimagnetické vlastnosti
- dlouhodobá životnost
- možnost osazení radiového modulu SONTEX 433 MHz
- typové schválení podle EU nebo MID



Systémový vodoměr, typ ETK na studenou vodu a ETW na teplou vodu, je určen především pro měření spotřeby vody v bytových domech, administrativních a průmyslových objektech. Od běžně používaných vodoměrů se odlišuje tím, že je ho možno při montáži nebo v průběhu užívání osadit několika typy systémových modulů, které umožňují kromě vizuálního odečtu také odečet na dálku. K dispozici je následující typ modulu:

Radiový modul SONTEX 581

Uvedený modul umožňuje integrovat tento jednovtokový suchoběžný vodoměr do všech typů systémů dálkového odečtu.

V bytových a administrativních a komerčních objektech se s výhodou používá radiový odečet v pásmu 433 MHz nebo 868 MHz. Radiový odečet nevyžaduje zpřístupňovat vodoměry při odečtu a tím podstatně zkracuje dobu odečtu. Lze jej použít jak v systémech s uzlovými body tak i v pochůzkově odečítaných systémech. radiově odečítané vodoměry lze snadno kombinovat s radiovými indikátory pro rozdělování nákladů na vytápění a radiovými měřiči tepla.

