

## Sprednja pokrivna plošča tipa "Radio" za vodomerne postaje tipa TT-W-I z 1 krogličnim ventilom na sekcijo in za vodomerne postaje tipa TT-W-II z 2 krogličnima ventiloma na sekcijo



Za vodomerne postaje Strasshofer serije TT-W-I in TT-W-II, ki so del Strasshoferjeve superkompaktne stenske omarice tipa SC, so na voljo ustrezni sprednji pokrovi.

Podrobnosti o sprednji platnici

- Dizajn in barva: sprednji pokrov tip FUNK je izdelan iz jeklenega nosilnega okvirja z belim plastičnim pokrovom.

**!! Skozi plastični pokrov lahko radijski valovi iz radijskih vodomerov, nameščenih v notranjosti, neovirano uhajajo iz super kompaktne stenske omarice SC.**

- Vrsta omare: Sprednji pokrovi ustrezajo superkompaktni stenski omari Strasshofer tipa SC
- Izvedba: Pokrovi so primerni za nadometne vodomerne postaje tip TT-W1-II (1 meter) in tip TT-W2-II (2 metra)



RAZLIČICA Z ZAŠČITNO PLOŠČO RADIO

### Pokrivna plošča „Radijska“ izvedba za vodomerne postaje TT-W1-II in TT-W2-II

Zasnova je sestavljena iz jeklenega nosilnega okvirja in belega plastičnega pokrova (plastični material pokrova ne ščiti radijskih valov radijskih vodomerov)

Primerno za stensko omarico Strasshofer Super-Kompakt tip SC (dimenzije 220 mm x 220 mm x 90 mm), ki je osnova za vodomerne postaje serije TT-W-I in TT-W-II.



## Storitve

### Rešitve po meri

Od priprave računov za stroške ogrevanja in vode do prevzema tekočih plačil za vse stroške energije in vode ter drugih dodatnih stroškov v okviru tako imenovanega »neposrednega obračuna« do upravljanja in vzdrževanja ogrevalnih postaj – s skupino podjetij Messtechnik lahko računate na kompetentnega partnerja z večdesetletnimi izkušnjami.

### Natančno obračunavanje stroškov ogrevanja in vode

Natančnost, zanesljivost in preglednost je zagotovljena v vseh fazah postopka. Vsi postopki obračunavanja so jasno navedeni, lahko razumljivi in privlačno oblikovani.

### Neposredno obračunavanje: Celovita storitev »vse na enem mestu«

V okviru kompleta storitev »neposrednega obračuna« podjetje Messtechnik prevzame celotni plačilni promet za dobavo energije, opomine in izterjavo.

### Spletni nadzor porabe energije

Spletni nadzor porabe energije omogoča podjetjem, ki upravljajo stavbe, in uporabnikom stanovanj, da pridobijo podatke o trenutni porabi, gibanju porabe in obračunih za ogrevanje in vodo.

### Najsodobnejša tehnologija

Z daljinskim (radijskim) sistemom in sistemom modula M-Bus za daljinsko odčitavanje merilnih in distribucijskih naprav se skupina podjetij Messtechnik opira na najnovejšo tehnologijo. Obiski stanovanj za popis podatkov so odveč.

## Kontakt

### SLUŽBA ZA STORITVE ZA KUPCE:

SLO-2000 Maribor, Cesta k Tamu 65  
Tel. št.: +386(0)651 01 59  
info@mt-merilnatehnika.net | mt-merilnatehnika.net