

Tlakové vodivostné sondy do príruby

Tlakové vodivostné sondy PH, PP ako náhrady hladinomerov MERTIK je možné pripojiť k snímačom hladiny MAVe 2 pre snímanie hladiny vodivých kvapalín s citlivosťou v rozsahu 0-100 kΩ.



Tlaková vodivostná sonda PH s prírubou

Použitie:

Tlaková vodivostná sonda s prírubou do telesa MERTIK pre snímanie jednej hladiny (min, max).

Popis:

Náhrada plavákového snímača MERTIK na nízkotlakových kotloch, expanzných nádobách a kondenzačných nádržiach. Sondu je možné montovať do plavákovej komory MERTIK.

Technické údaje

Max. teplota a tlak vody: 110° C / 4 MPa

Max. teplota a tlak páry: 200° C / 1,6 MPa

Použitý materiál:

- **elektrody:** nerez ocel
- **izolant:** oxal
- **príruba:** liatina, ocel
- **víčko:** ocel

Rozmery:

- **dĺžka vrátane vývodky:** 200 mm
 - **dĺžka snímacej elektródy:** 100 mm
 - **rozmer príruby:** 100x100 mm
- Hmotnosť:** 2,0 kg
Vývodka: PG 9



Tlaková vodivostná sonda PP s prírubou

Použitie:

Tlaková vodivostná sonda s prírubou do telesa MERTIK pre udržiavanie pracovnej hladiny v rozmedzí 35 mm.

Popis:

Náhrada plavákového snímača MERTIK na nízkotlakových kotloch, expanzných nádobách a kondenzačných nádržiach. Sondu je možné montovať do plavákovej komory MERTIK.

Technické údaje

Max. teplota a tlak vody: 110° C / 4 MPa

Max. teplota a tlak páry: 200° C / 1,6 MPa

Použitý materiál:

- **elektrody:** nerez ocel
- **izolant:** oxal
- **príruba:** liatina, ocel
- **víčko:** ocel

Rozmery:

- **dĺžka vrátane vývodky:** 200 mm
 - **dĺžka snímacej elektródy:** 65mm, 100 mm
 - **rozmer príruby:** 100x100 mm
- Hmotnosť:** 2,4 kg
Vývodka: PG 9