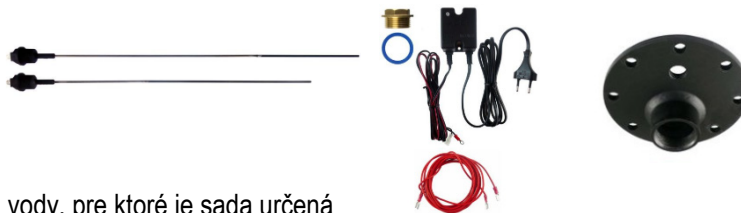


Príruba pre ďalšie elektrické ohrevné teleso vrátane sady elektronických anód

Objednávací kód: 17432

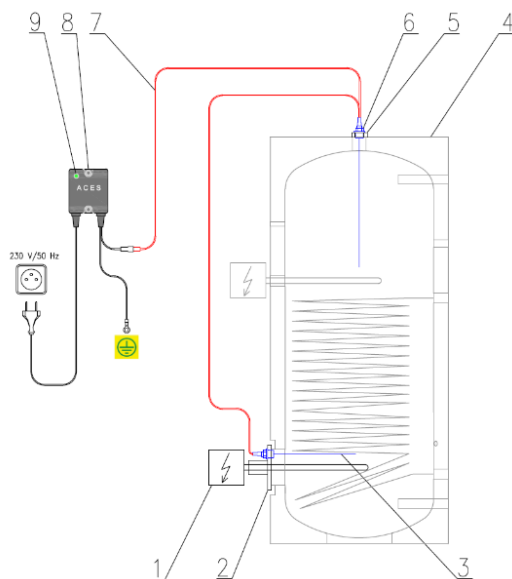


Tab. 1: Prehľad zásobníkov ohriatej pitnej vody, pre ktoré je sada určená

ZÁSOBNÍK	MAX. DĹŽKA EL. TELESA V PRÍRUBE
R0BC 400	585 mm
R0BC 500	680 mm
RBC 400	470 mm
RBC 500	500 mm
R2BC 400	470 mm
R2BC 500	500 mm
RBC 300 HP 3,2V	370 mm

Pozn.: Ak nie je v tomto zozname váš zásobník, nie je pre neho táto sada určená. Skontrolujte objednávací kód sady.

Schéma zapojenia:



LEGENDA:

POZÍCIA NÁZOV

POZÍCIA	NÁZOV
1	Elektrické ohrevné teleso max. dĺžky pozri Tab. 1
2	Príruba G 6/4" + G 1/2"
3	Anóda elektronická dĺžky 350 mm
4	Zásobník OPV s el. ohrevným telesom
5	Vsuvka (redukcia) G 5/4"x1/2" (vonkajšia/vnútorná)
6	Anóda elektronická dĺžky 500 mm
7	Kábel pre pripojenie dvoch elektronických anód (dĺžka 3 m)
8	Elektronika pre titánovú anódu ACES
9	Indikátor bezchybnej prevádzky (svieti na ZELENO) a poruchy (svieti na ČERVENO)

DÔLEŽITÉ! Správne zapojenie a indikácia bezchybnej prevádzky je podmienkou záruky zásobníka!

Postup:

1. Vyberte zo zásobníka všetky magnéziové anódy.
2. Vymeňte prírubu na zásobníku za prírubu so závitmi G 6/4" + G 1/2" dodanú v tejto sade.
3. Do vrchného stredového návarku zásobníka nainštalujte vsuvku (redukciu) G 5/4" x G 1/2" (vonkajšiu/vnútornú) a podľa schémy osadte obe elektronické anódy. Aktívne (tmavé) konce anód sa nesmú dotýkať kovových častí zásobníka – bližšie informácie v priloženom návode k elektronike ACES.
4. Prepojte elektroniku ACES a elektronické anódy dodaným prepojavacím káblom.
5. Koniec kábla elektroniky ACES osadený očkom pripojte k uzemneniu zásobníka.
6. Pred zapojením elektroniky do zásuvky 230 V / 50 Hz napustite zásobník vodou a skontrolujte tesnosť.
7. Zapojte elektroniku do zásuvky 230 V / 50 Hz.
8. Indikátor bezchybného chodu musí svietiť na **ZELENO**, ak svieti červená farba, odpojte elektroniku od napájania a postupujte podľa návodu k elektronike ACES