

Bazénová sprcha GRE minimal



NEŽ ZAČNETE SE SAMOTNOU MONTÁŽÍ , POZORNĚ SI PŘEČTĚTE NÁVOD K POUŽITÍ TÝKAJÍCÍ SE VŠECH SOUČÁSTÍ. TATO DŮLEŽITÁ DOPORUČENÍ SI PROSÍM USCHOVEJTE PRO POZDĚJŠÍ NAHLÉDNUTÍ.

Údržba

1. Po převzetí výrobku proveďte vizuální kontrolu, aby se zjistil možný výskyt oxidace vnějšími chemickými činidly.
2. Sprchu pravidelně očišťujte od usazenin suchých zbytků (soli nebo jiných pevných látek).
3. Šokové dávkování, nedělejte v blízkosti částí z nerezové oceli, zabraňte postříkání prvků sprchy vodou s vyššími koncentracemi bazénové chemie.
4. Zabraňte usazování látek na kovových částech, jako je sůl, prach, špína, atd. Pravidelným čištěním
5. Čistěte příslušenství vodou z vodovodu, nebo pokud jsou pozorovány drobné skvrny nebo usazeniny, čistit neabrazivním čističem kovů, nebo se zředěnou kyselinou dusičnou při 10-15%; v obou případech, opláchněte čistou vodou a opatrně osušte bavlněným hadříkem.
6. Pokud se přidávají soli nebo se používá systém elektrolyzy, udržujte přísnou kontrolu množství rozpuštěných solí ve vodě a stabilitu zařízení.
7. Zajistěte kontrolu pH a dezinfekčních prostředků.
8. Zajistěte řádnou denní recirkulaci vzduchu pomocí odvlhčovacího zařízení, aby se kontrolovala tvorba kondenzace na okolním prostředí.
9. Nezapomeňte, že základním předpokladem udržování nerezové oceli je, že hladší a čistší povrch je, stabilnější proti korozi.

Instalace

- Pro instalaci sprchy budete potřebovat ½'' trubku (1), koleno (2) a ventil pro průtok vody.
- Přišroubujte kotvu (3) co nejvíce ke kolenu (pomocí pásky PTFE zajistíte vodotěsnost spoje).
- Připevněte kotvu (3) k zemi a připravte potřebnou konstrukci. Zajistěte, aby byla kotva vložena do svislé polohy a aby se zabránilo vniknutí cementu do vnitřku kotvy nebo otvorů pro šrouby.
- Pomocí šroubku (9) a matice (12) přišroubujte svorku pro vyrovnání potenciálů (11) k upevňovacímu kroužku (5).
- Umístěte základní desku (4) a upevňovací kroužek (5) v tomto pořadí do vnější trubky (6) sprchy.
- Vsuňte sprchu do kotvy, otáčejte ve směru hodinových ručiček, dokud vnitřní ½'' trubka (7) nebude pevně přišroubována do dna kotvy. Pokud máte pocit, že pryžový spoj (10) vykazuje odpor, nastavte sprchu do požadované polohy (pro zajištění vodotěsnosti použijte pásku z PTFE).
- **DŮLEŽITÉ:** tento kloub (10) je navržen tak, aby umožňoval nastavení směru sprchy. Jeho vodotěsnost bude záviset na správném použití pásky PTFE.
- Vložte upevňovací kroužek (5) tak, aby otvory odpovídaly otvorům kotvy (3).
- Pomocí šroubováku utáhněte šrouby (8) tak, aby sprcha (6) byla pevně uchycena upevňovací deskou (5).
- Nakonec připojte propojovací kabel ekvipotenciálu ke šroubu (9).

