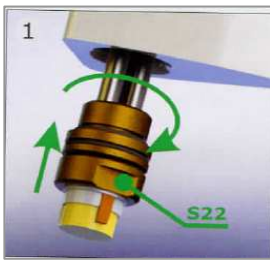
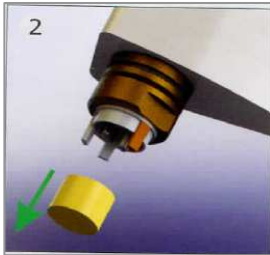


I-es számú melléklet

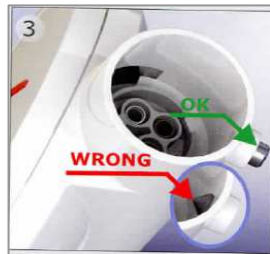
ENIX GV-típusú fűtőbetét behelyezése és elektromos csatlakoztatása



1, A fűtőpatron betétet helyezzük be a radiátor alsó részén kialakított csőcsatlakozóba.



2, Távolítsuk el az elektromos bekötéseket védő záru kupakot.



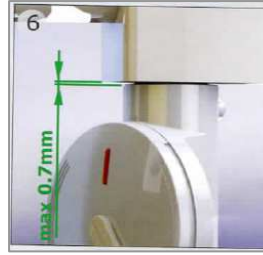
3, Az elektromos egység csatlakoztatása előtt, az elektromos ház hátoldalán található csavart tekerjük ki, hogy az illesztés gond nélkül megtörténhessen.



4, A két egység összeillesztését úgy végezzük el, hogy vegyük figyelembe a sárga színű jelölést, mely az illesztés pontos helyét jelöli.



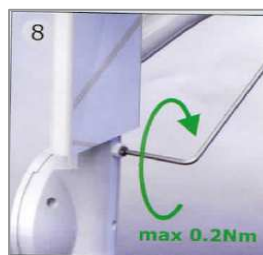
5, Csatlakoztassuk az elektromos egységet a fűtő betéhez.



6, Az összeillesztésnél figyeljünk, hogy az elektromos ház és a radiátor között max 0,7mm távolság lehet.



7, Az elektromos házat forgassuk el abba az irányba, amerről a szabályozást kívánjuk végezni.

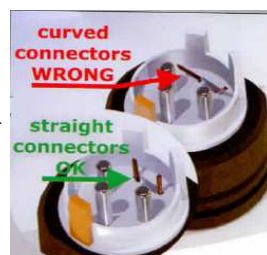


8, Az elektromos egység megfelelő pozícióba történő helyezését követően, az elektromos ház hátsó oldalán található rögzítő csavart húzzuk meg.

Hibajelzések, működési zavarok



Villogó LED: 0,5 mp-enként villog a LED: amennyiben az elektromos egység nem kerül megfelelően pozicionálásra (lásd 4. ábra), abban az esetben 5-7mm marad a radiátor és az elektromos egység között. Radiátor nem melegszik. Megfelelő távolság: max 0,7mm (lásd 6.ábra)



Villogó LED: amennyiben az elektromos egység a fűtőszálhoz való csatlakoztatása során a két kis csatlakozó láb elhajlik, nem lesz megfelelő az érintkezés. A fűtőpatron ugyan melegszik, azonban a 0,5 mp-enként villogó LED jelzi, hogy nem megfelelő az érintkezés. Az elektromos egységet le kell húzni a fűtőbetétről, a csatlakozó lábakat megigazítva újra pozícióba kell helyezni.