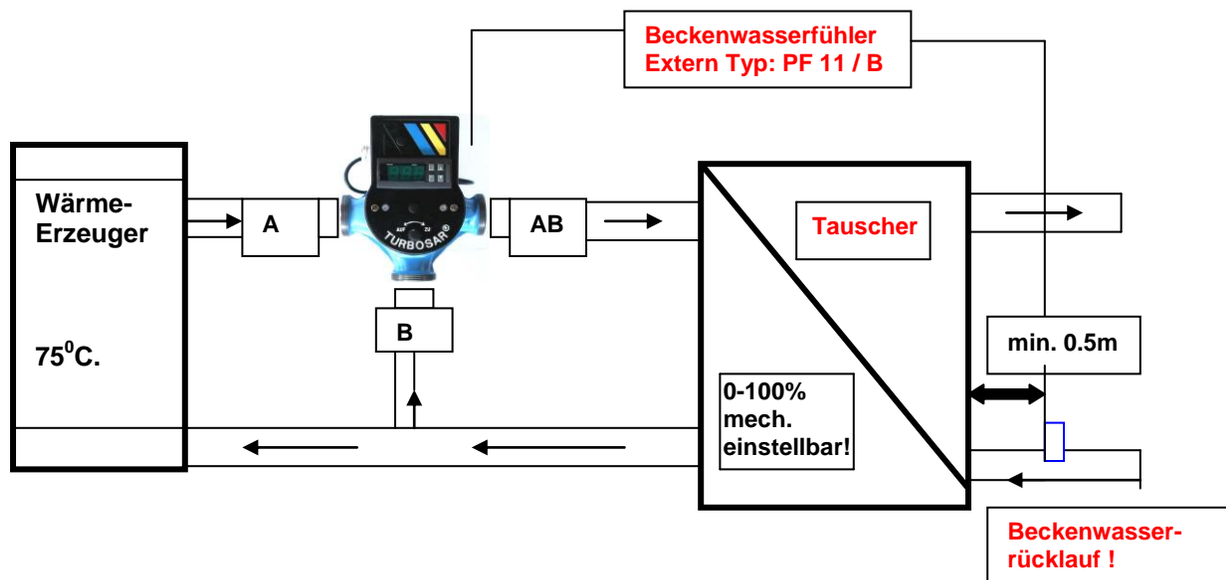


Anlageschema Beispiel im Normal-Festwertbetrieb Typ PF 11 / B
Festwert auf Tauscher – mit externem Fühler – Beckenwasserseitig

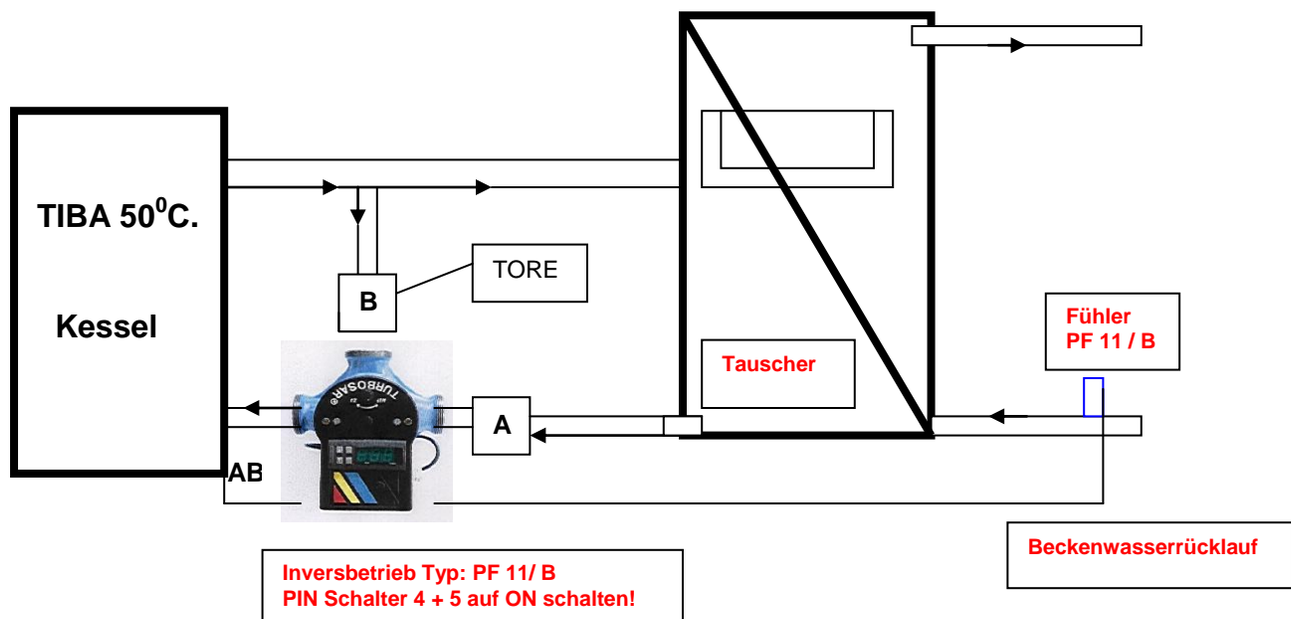
Verkauf, Service und Support E- Hersperger Elektrotechnik Pfannenstielstrasse 142 8706 Meilen
 Telefon +41 55 282 54 74, info@turbosar.ch www.turbosar.ch



Kreislauf: AB → B = wird auf 100% aufgeheizt oder auf mechanische eingestelltem Maximumvorlauf gehalten! Tor A = AUF/ZU.
 „Sollwert“ Beckenwassertemperatur am Regler einstellen.
Sollwert einstellen: = 1 Sek. „SEL“ drücken → Die Anzeige zeigt den zuletzt eingestellten Sollwert → mit den Tasten ▲ ▼ neuen Sollwert einstellen → Taste „SEL“ drücken = speichern!

PIN – Schalter 4 ist auf ON !

Inversbetrieb Typ: PF 11/B Kesselrücklaufhochhaltung !



Rücklaufhochhaltung: Tor A öffnet bei 50°C. und schliesst unter 50°C. (Sollwert Tauscher wird erst geheizt ab 50°C.)