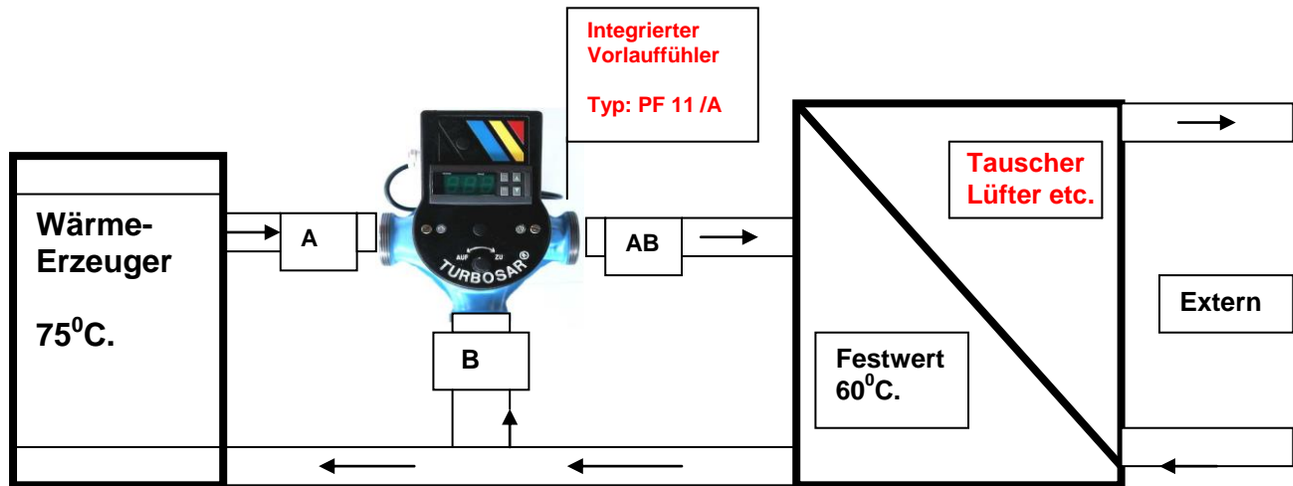


**Anlageschema Beispiel im Normal-Festwertbetrieb Typ PF11 / A  
Festwert auf Tauscher / Lüfter etc.**

Verkauf, Service und Support E. Hersperger Elektrotechnik Pfannenstielstrasse 142 8706 Meilen  
Telefon +41 55 282 54 74, [info@turbosar.ch](mailto:info@turbosar.ch) [www.turbosar.ch](http://www.turbosar.ch)

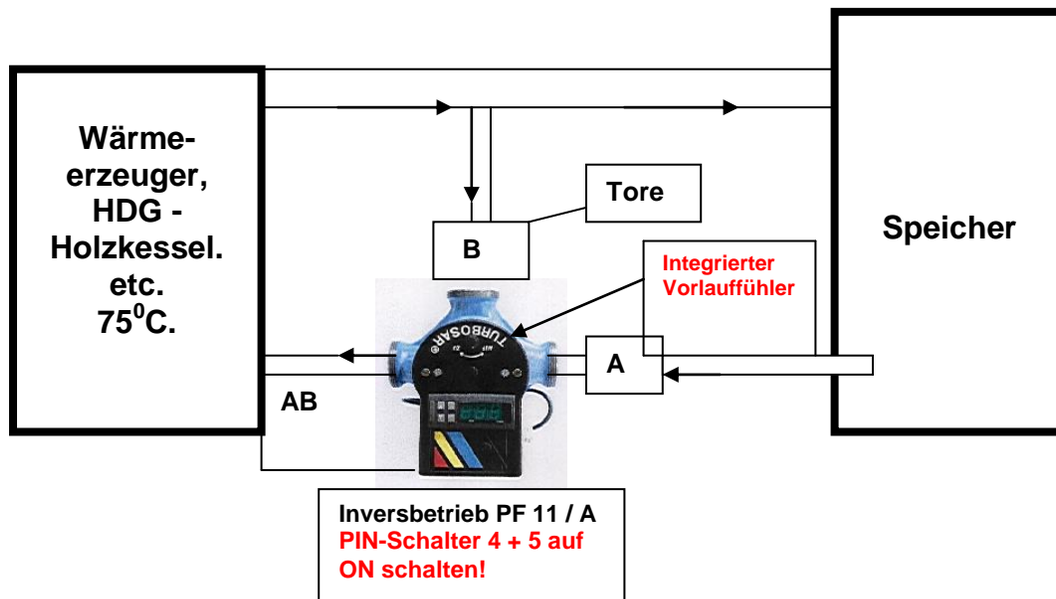


**Kreislauf AB → B** = wird auf Sollwert gehalten. Festwert / Sollwert am Regler einstellen. Tor A wird geregelt.

**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 ! oder 4 und 5 bei Inversbetrieb auf On !**

**Inversbetrieb Typ: PF 11 / A Kesselrücklaufhochhaltung !**



**Inversbetrieb PF 11 / A  
PIN-Schalter 4 + 5 auf  
ON schalten!**

**Rücklaufhochhaltung: Tor A öffnet bei 50°C. und schliesst unter 50°C. (Sollwert) Speicher wird erst geladen ab 50°C. !**