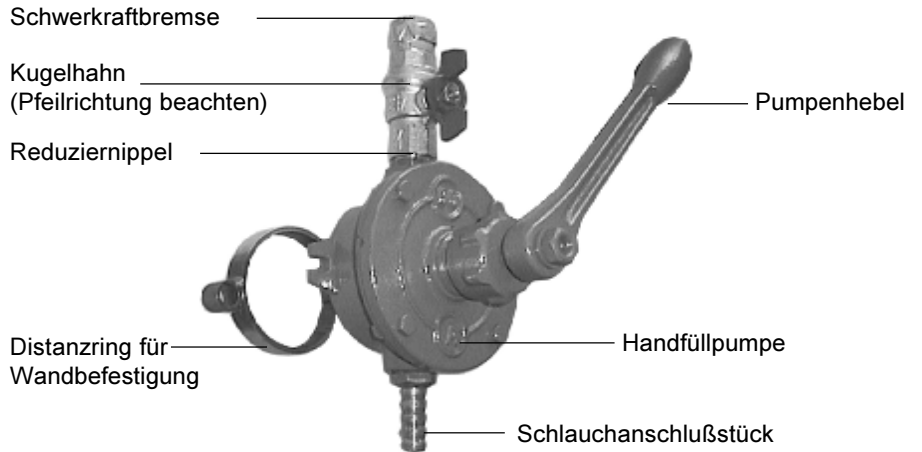


### Montage

Handfüllpumpe mit beiliegendem Montagezubehör (2 Sechskantschrauben Ø6x100, 2 Unterlegscheiben, 2 Dübel 8x60, Distanzring) an der Wand befestigen. Pumpe sollte an der tiefst möglichen Stelle der Anlage installiert werden. Einbaulage senkrecht; Handhebel muß in Pumprichtung stehen.

Kugelhahn und Schwerkraftbremse gemäß Bild an der Pumpe montieren und Einbindung in den Solarkreis herstellen.

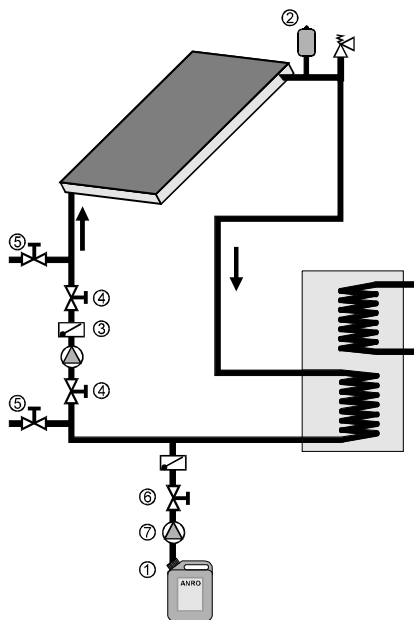


### Befüllung / Nachfüllung

**Achtung: Anlage nicht bei Sonneneinstrahlung befüllen bzw. Kollektoren vor dem Befüllen abdecken!**

**Vor dem Befüllen mit ANRO ist die Anlage sorgfältig mit Wasser zu spülen und zu entleeren! Spülvorgang nicht mit bzw. über die Handfüllpumpe durchführen (Korrosionsgefahr!).**

**Beimengungen von Wasser oder anderen Wärmeträgerflüssigkeiten sind nicht zulässig!**



Schlauch ① in einen Behälter mit Wärmeträgerflüssigkeit ANRO stecken (Frostschutz bis -30°C).

Entlüftungsventil ② am Entlüftungstopf öffnen.

Schwerkraftbremse ③ an der Pumpen-Armaturen-Gruppe öffnen (Stellung "offen").

Kugelhähne ④ an der Pumpen-Armaturen-Gruppe öffnen.

KFE-Hähne ⑤ an der Pumpen-Armaturen-Gruppe schließen.

Kugelhahn ⑥ schließen.

Handfüllpumpe ⑦ solange betätigen, bis ANRO aus der Entlüftungsöffnung des Kugelhahns ⑥ austritt, dann Kugelhahn ⑥ öffnen (ggf. saugseitigen Schlauch an der Handfüllpumpe mit ANRO befüllen und Handhebel mehrmals betätigen bis Pumpe gefüllt ist).

Pumpvorgang fortsetzen bis ANRO aus dem Entlüftungsventil am Entlüftungstopf ② austritt, dann schließen.

Füllen der Anlage bis zu einem Druck von 3 bar (bei 20°C Medientemperatur).

Schwerkraftbremse ④ schließen (Stellung "zu").

Anlage unmittelbar nach dem Befüllvorgang in Betrieb nehmen (Solarregelung aktiv).

Anlage ggf. mehrmals entlüften.