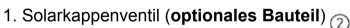
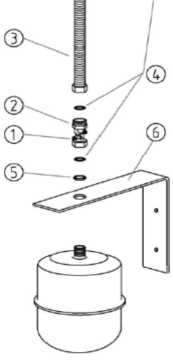
## **Solar MAG Anschluss Set**

### Inhalt

- Solarkappenventil ZSKV mit Entleerung (optionales Bauteil)
- Wandhalterung (Universalbügel) inkl. Befestigungsmaterial
- Edelstahlwellrohr 3/4"
- Hochtemperaturdichtungen
- MAG Befestigung (Überwurfmutter ¾")



- 2. Entleerhahn
- 3. Edelstahlwellrohr
- 4. Flachdichtung
- 5. MAG Befestigungsmutter
- 6. Universalbügel



# **Montage**

- 1. Montageort des MAG festlegen. Der Anschluss erfolgt mittels des Edelstahlwellrohres an die Sicherheitsgruppe im Rücklauf des Kollektorkreises.
- 2. Wandhalter montieren.
- 3. MAG mit Medienanschluss oben montieren und mit Befestigungsmutter fixieren.
- 4. Nur bei Einsatz eines Solarkappenventils ZSKV:

(bei Nichtverwendung direkt zu Punkt 5)

Kappenventil mit Überwurfmutter am MAG befestigen.

HINWEIS: Flachdichtung verwenden, keine Dichtmittel (Hanf, etc.) notwendig

5. Wellrohr montieren.

### **HINWEIS:**

Wellrohr nicht isolieren.

Kappenventil, wenn verwendet, erst nach dem Spülen und der Druckprobe öffnen. Am Entleerventil entlüften bis Solarflüssigkeit austritt.

- 6. Vordruck am MAG einstellen.
- 7. Kappenventil, wenn verwendet, öffnen.

### Wartung (bei Verwendung eines Solarkappenventils)

- 1. MAG über das Kappenventil zur Vordruckprüfung oder zum Austausch absperren und drucklos machen.
- 2. Vordruck überprüfen und ggf. anpassen, Kappenventil wieder öffnen.