Ansprechpartner:

Bastian Hoffmann Projektingenieur

Telefon 05403 72 43 935 Telefax 05403 72 43 989 hoffmann@ineg-energie.de www.ineg-energie.de

Niederlassung: Arkadenstraße 5 49186 Bad Iburg

Bad Iburg, den 19. Juni 2015



Photovoltaikanlagen • Biomasseheizanlagen Biogasanlagen • BHKW/Fernwärmenetze Biomasseheizkraftwerke • Energiegutachten Technische Gebäudeausrüstung • Windkraft Schwimmbadwasseraufbereitung

Primärseite

VL-Temperatur 75°C RL-Temperatur 55°C max. Druckverlust 0.7 bar

Sekundärseite

VL-Temperatur 70 °C RL-Temperatur 50 °C

max. Druckverlust 0,2 bar

Primärseite DN20 PN10

- Anschluss nach links / nach rechts
- Heimeier Absperrung DN20
- ohne Rückschlagklappe
- zwei Thermometer
- zwei Manometer
- Samson Volumenstromregler 2488-N DN15 PN10
- Stellantrieb Samson 5857; 230V; 50Hz
- WMZ Passstück G3/4"AG x 110mm
- Plattentauscher Sewp IC15

Sekundärseite DN20 PN 6

- Anschluss nach rechts / nach links
- mit Absperrung
- zwei Thermometer
- Manometer
- Si-Ventil G½" x 3 bar mit Überlaufleitung
- Ausdehnungsanschluss

Montagerahmen

- Komplettisolierung mit Abdeckhaube
- inkl. Speicherfühler für WW-Bereitung Pt 1000 mit 5m Anschlusskabel,

passend zum Regler

- inkl. Außenfühler, passend zum Regler