

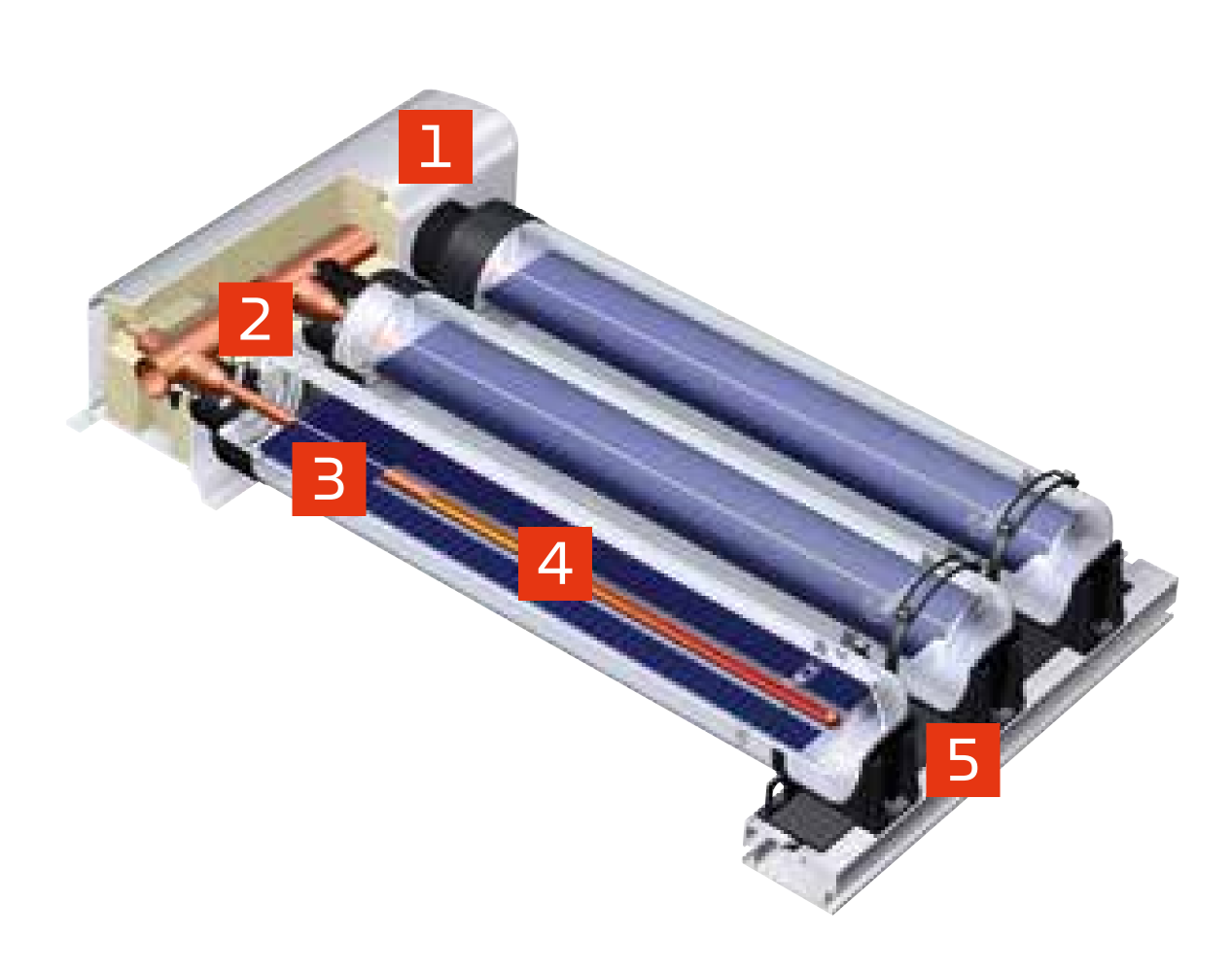


VIT050L 200-TM

Vakuum-Röhrenkollektor nach dem Heatpipe-Prinzip

Absorberfläche: 1,63/3,26 m²

- + Optimale Auslegung für die liegende Flachdachmontage in Großanlagen sowie für Mehrfamilienhäuser
- + Hohe Absorberflexibilität: bis +/- 45 Grad drehbar
- + Insbesondere für die Heizungsunterstützung aufgrund erhöhter solarer Deckung
- + Konstant hohe Leistung ohne Verschmutzungsrisiko
- + Automatische Temperaturabschaltung ThermProtect für hohe Betriebssicherheit durch Überhitzungsschutz



- Hochwirksame Wärmedämmung
- Wärmetauscher aus Kupfer
- Selektiv beschichteter Absorber
- Heatpipe mit ThermProtect
- Fußschiene mit Röhrenhalterung



