

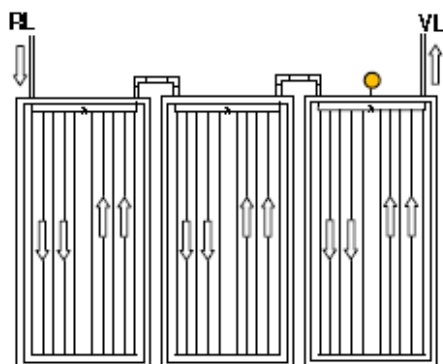
Erläuterungen zur Berechnung von SolarExpansionsanlagen

Kollektor Typen

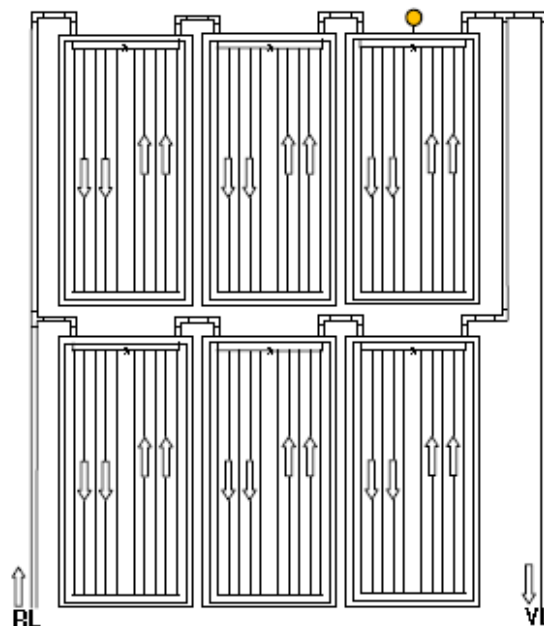
Typ	PrüfNr. BFE	Kollektrofläche	Absorberfläche	-inhalt	Bemerkung
PELLESOL-i	10299	2.44 m ²	2.2 m ²	1.8 lt	in Dach
PELLESOL-a	10300	2.38 m ²	2.2 m ²	1.8 lt	auf Dach

**Max. 7 Kollektoren in Serie, bei Verwendung von Dehnelementen!
Vorlauf / Rücklauf frei wählbar.**

Bis 7 Kollektoren



Ab 8 Kollektoren (2 x 4)



Die wichtigste Eingabe ist die Kollektorenzahl. Daraus wird automatisch eine Vorgabe für die Rohrdimension, Speichergrösse und Wärmetauscherinhalt erstellt.

Für Anregungen bin ich sehr Dankbar.

Ich hoffe meine Berechnungswebsite dient der Heizungsbranche und erleichtert etwas die tägliche Arbeit. Ich würde mich auch auf ein Feedback freuen wenn Sie zu frieden sind, nicht, dass ich plötzlich wegen eines Einzelnen etwas ändere was für die schweigende Mehrheit eine Verschlechterung darstellt.

Sollten trotz unseren Tests fehlerhafte Resultate entstehen, bitten wir Sie dies uns sofort mitzuteilen. Eine Haftung können wir nicht übernehmen.

