## Anschlussoptionen für Zwillingsrohrstrahler

## **Anschlussoptionen**

Welche Anschlussvariante die Richtige ist, wird zumeist von der Konstruktion der Maschine / des Geräts bestimmt, in welcher die Strahler eingesetzt werden.

• Typ B (einseitiger Abgang)

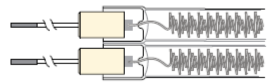


• Typ C (beidseitiger Abgang)

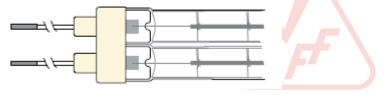


## Wendeltyp

• TF (Sternwendel: Quarz-Wolfram, bis 1500°C, schnelle Mittelwelle)



• TS (Filament: Quarz-Halogen, bis 2600°C, kurzwellig)



• TM(Spiralwendel: Quarz-Standard, mittelwellig)

