

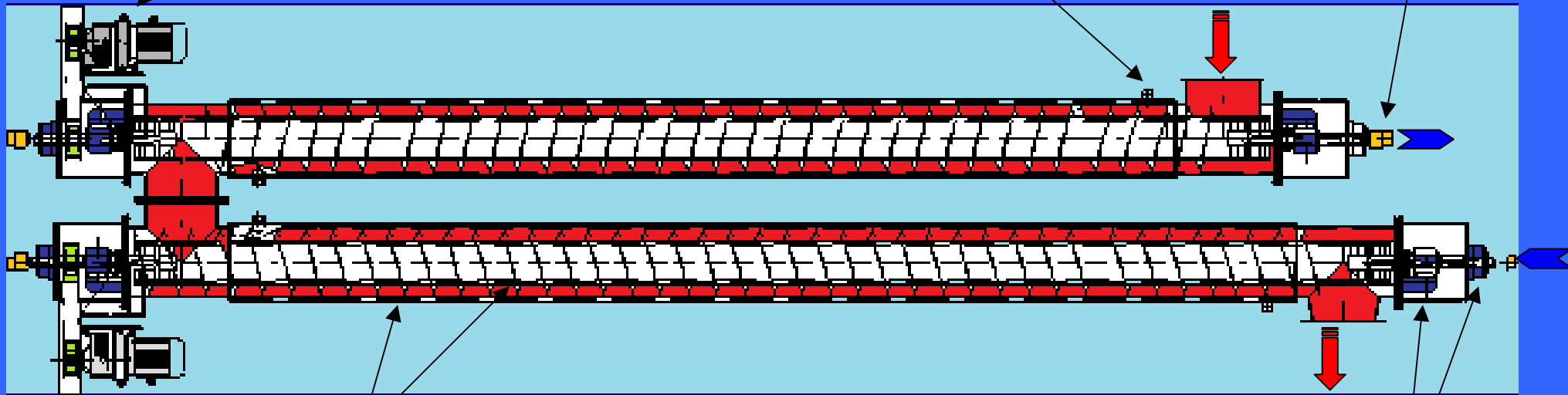
Schneckenwärmetauscher

Antriebsanordnung in verschiedenen Positionen

Anordnung in Kaskaden mit unterschiedlichen Anstellwinkeln und Förderlängen möglich

Starrer Anschluss für Kühlmedium am Gehäuse

Drehdurchführung für Kühlmedium am Schneckenbaum



Doppelmantel am Gehäuse und Kernrohr

Lagerung an Antrieb und Endseite als Doppellagerung ausgeführt.