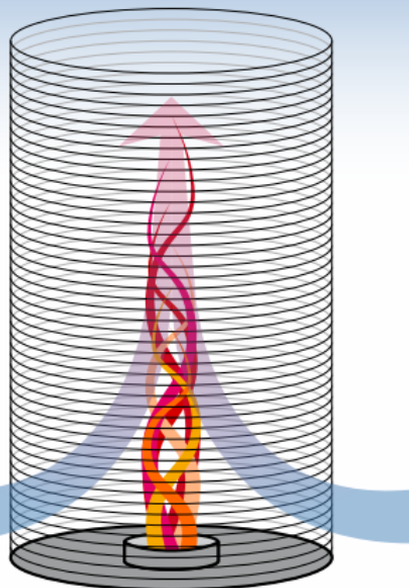
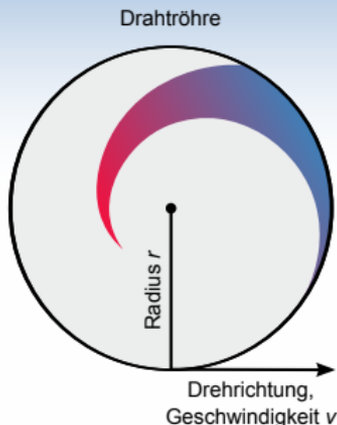


Feuertornado

- Die Flamme saugt Luft ins Innere der Drahröhre

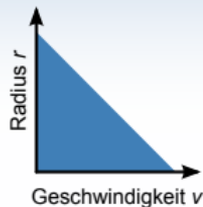


- Durch Drehung der Drahröhre wird die Luft in Rotation versetzt



- Dank der Drehimpuls-Erhaltung wird die Luft beschleunigt

$$L = m \cdot r \cdot v = \text{const}$$



Gleiches Prinzip:
Drehstuhl / Pirouette
eines Eiskunstläufers