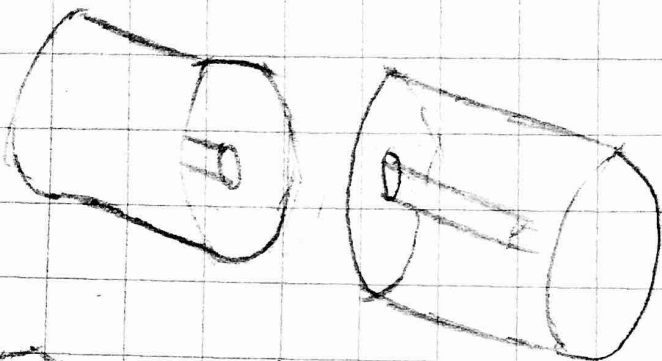
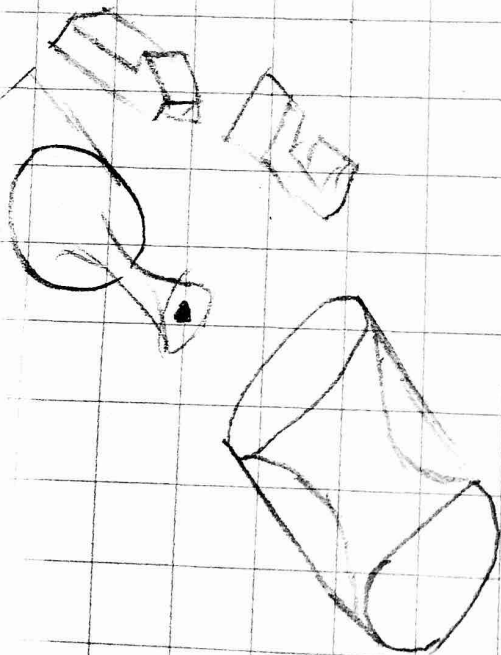


de twee haakjes in de lijnen
in de sleuf dus bij de verandering
blijft het de haakjes losgelaten
worden.

de ~~toe~~ een haakje op de lijnen
gaat omhoog als de staaf
omhoog gedrukt wordt.



haakjes op de cilinders
gaan in de sleufjes op
andere cilinder.



een haakje past door
een gaatje waar hij
zich aan de andere
kant vasthaakt.

het zijde gaat door
de vernouwing
waar hij vast
blijft zitten