



Geometria:

$$a = 280 \text{ mm}$$

$$b = 80 \text{ mm}$$

$$R = 50 \text{ mm}$$

$$\Delta v = 50 \text{ mm}$$

Número de passos: 200

Malha:

Corpo rígido: 145 nós,
28 elementos triangulares

Bloco: 400 nós,
80 elementos triangulares

