



### Geometria:

$$L = 1.0 \text{ m}$$

$$H = 0.025 \text{ m}$$

$$R = 0.25 \text{ m}$$

$$\Delta v = 0.38609 \text{ m}$$

### Malha:

**Corpo rígido 1:** 461 nós,  
94 elementos triangulares

**Corpo rígido 2:** 389 nós,  
78 elementos triangulares

**Chapa:** 1267 nós,  
254 elementos triangulares

