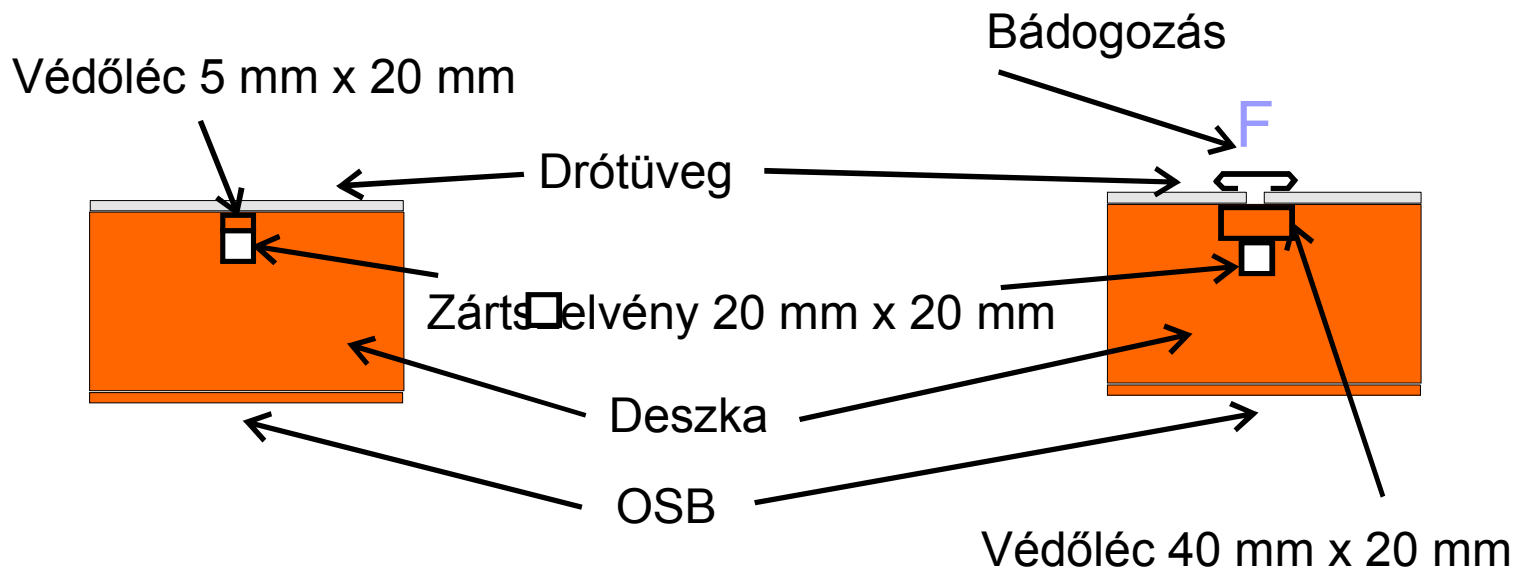
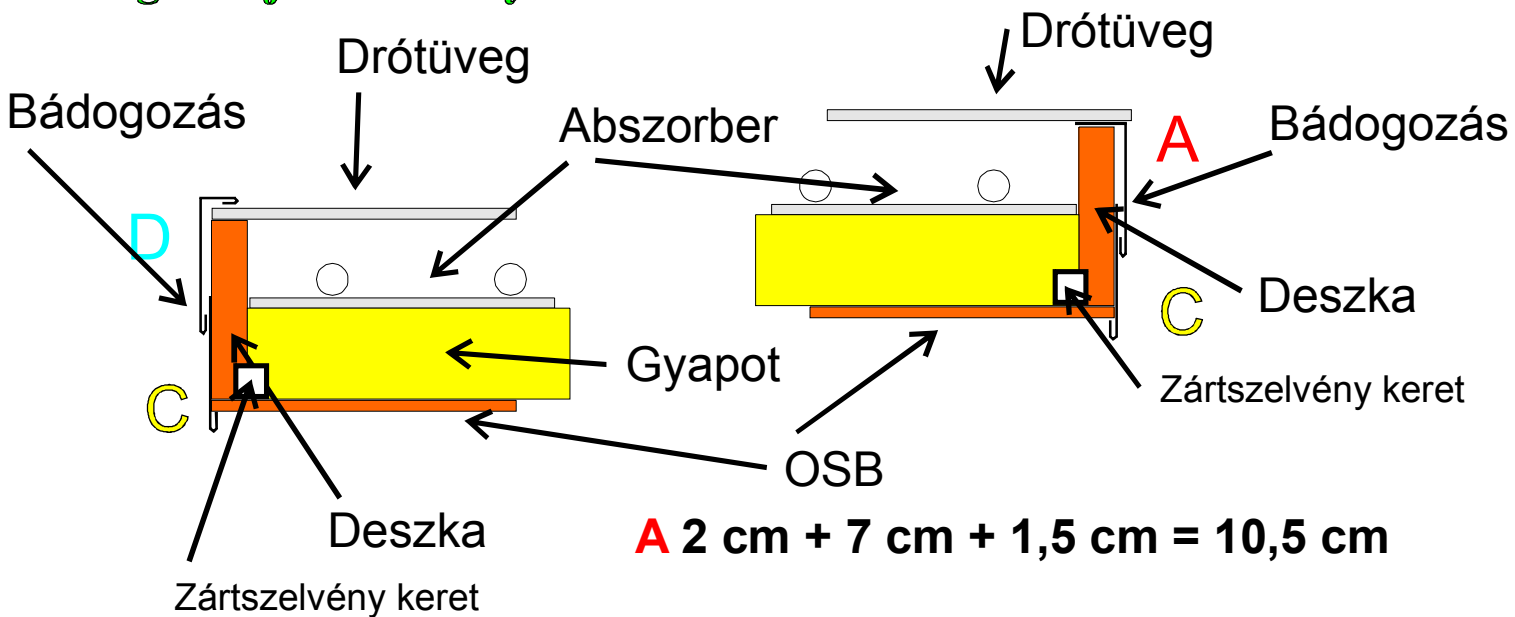


# Kollektor üvegtartó lécszabása:



$$\mathbf{F \ 1,5 \text{ cm} + 4 \text{ cm} + 1,5 \text{ cm} = 7 \text{ cm}}$$

## Bádogos hajlítás állványra szerelt kollektorok esetében:



$$\mathbf{A \ 2 \text{ cm} + 7 \text{ cm} + 1,5 \text{ cm} = 10,5 \text{ cm}}$$

$$\mathbf{B \ 10 \text{ cm} + 10 \text{ cm} + 1,5 \text{ cm} = 21,5 \text{ cm}}$$

$$\mathbf{C \ 10 \text{ cm} + 1,5 \text{ cm} = 11,5 \text{ cm}}$$

$$\mathbf{D \ 1,5 \text{ cm} + 7 \text{ cm} + 3 \text{ cm} + 1,5 \text{ cm} = 10,5 \text{ cm}}$$

$$\mathbf{E \ 1,5 \text{ cm} + 10 \text{ cm} + 10 \text{ cm} = 21,5 \text{ cm}}$$