

**GM6 Motif**

$$\text{Aire de la surface brodée: } A = 10 \cdot \frac{10 \cdot 15,4}{2} + 4 \cdot \pi \cdot 10^2 \cdot \frac{216}{360} \cong 770 + 240\pi \cong 1523,98 \text{ cm}^2$$