

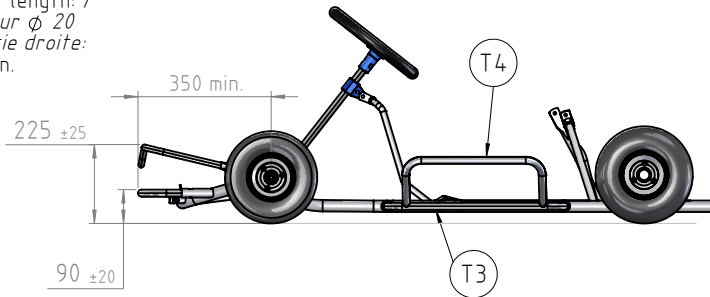
**DESSIN TECHNIQUE N°2.0**

**TECHNICAL DRAWING No. 2.0**

**Pare-chocs pour circuits courts - Groupes 1 & 2**

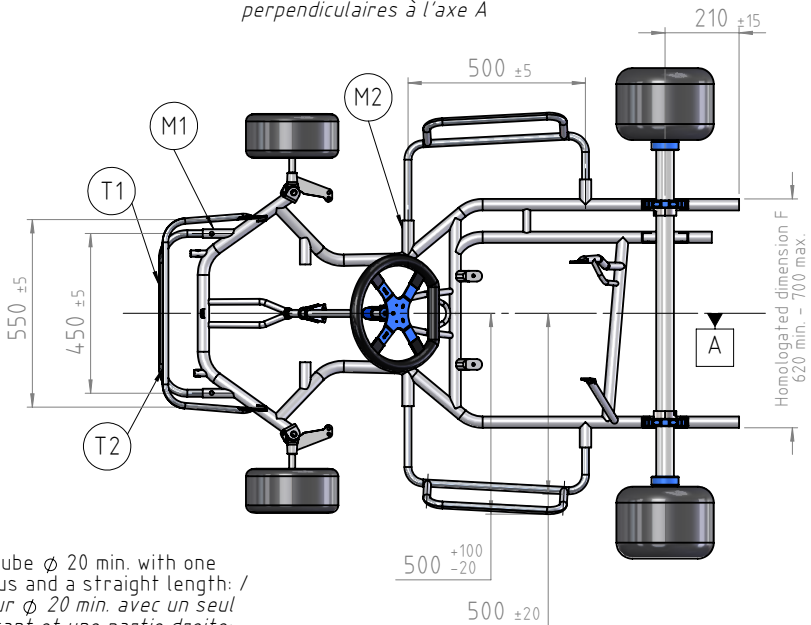
**Bumpers for short circuits - Groups 1 & 2**

T4: Upper tube  $\phi$  20  
with a straight length: /  
Tube supérieur  $\phi$  20  
avec une partie droite:  
300 min.



T3: Lower tube  $\phi$  20  
with a straight length: /  
Tube inférieur  $\phi$  20  
avec une partie droite:  
400 min.

M2 : Horizontal attachments  
perpendicular to axis A /  
Fixations horizontales et  
perpendiculaires à l'axe A



T1: Lower tube  $\phi$  20 min. with one  
constant radius and a straight length: /  
Tube inférieur  $\phi$  20 min. avec un seul  
rayon constant et une partie droite:  
295 min. - 315 max.

T2: Upper tube  $\phi$  16 min. with one  
constant radius and a straight length: /  
Tube supérieur  $\phi$  16 min. avec un seul  
rayon constant et une partie droite:  
375 min. - 395 max.

M1 : Lower attachments  
horizontal and parallel to axis A  
Fixations inférieures horizontales  
et parallèles à l'axe A

Cotes en/Dimensions in mm