

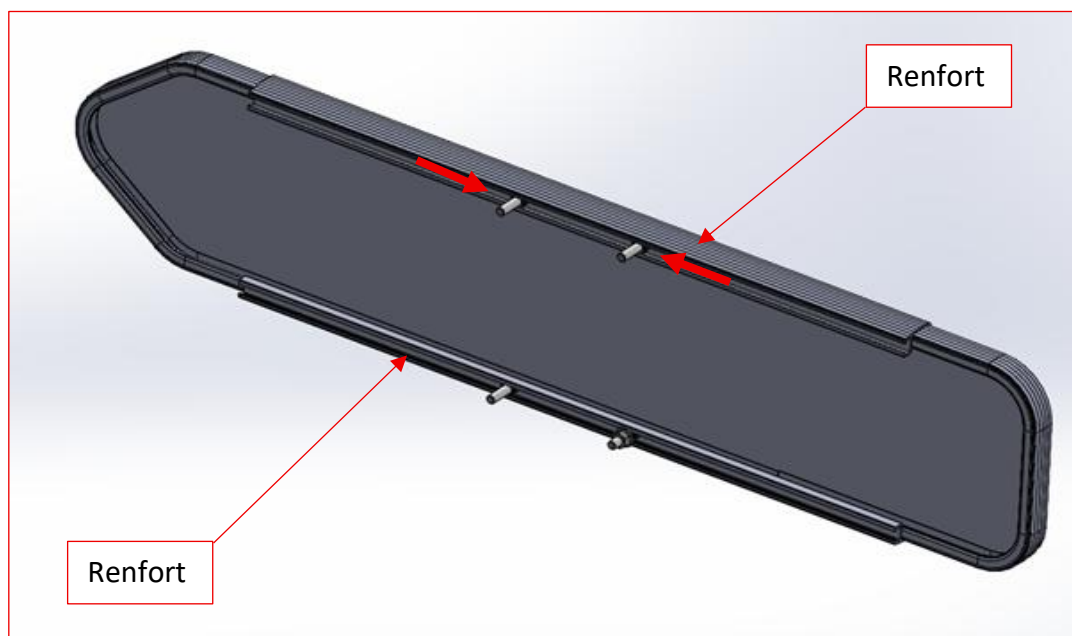
MONTAGE BRIDE ET COLLIER
SUR UN PANNEAU DIRECTIONNEL (Profil ceinture)



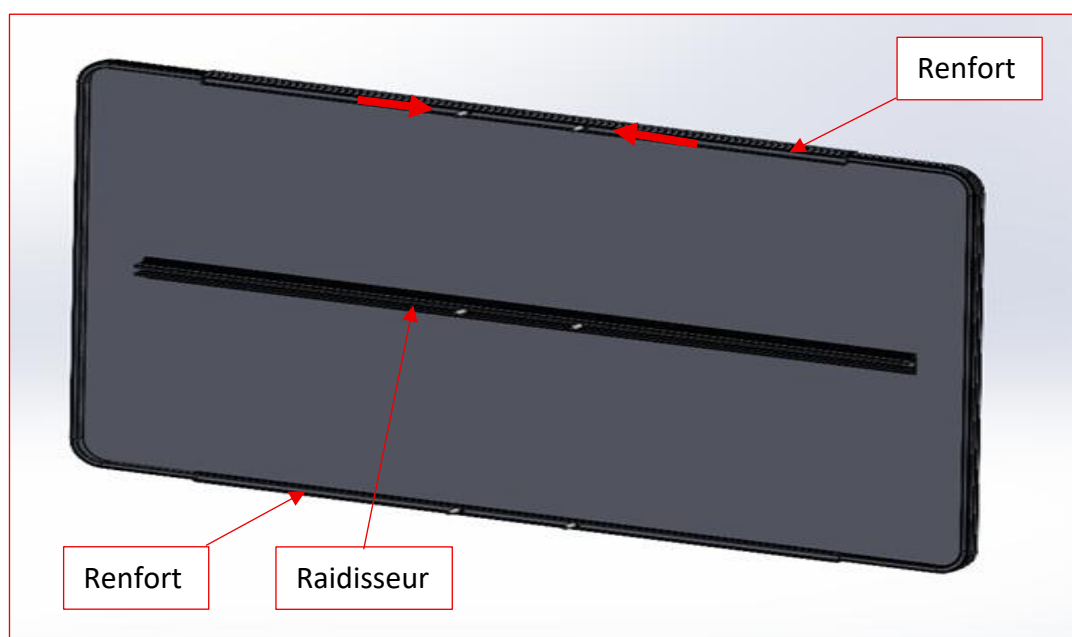
Montage Bride/Collier

Collier

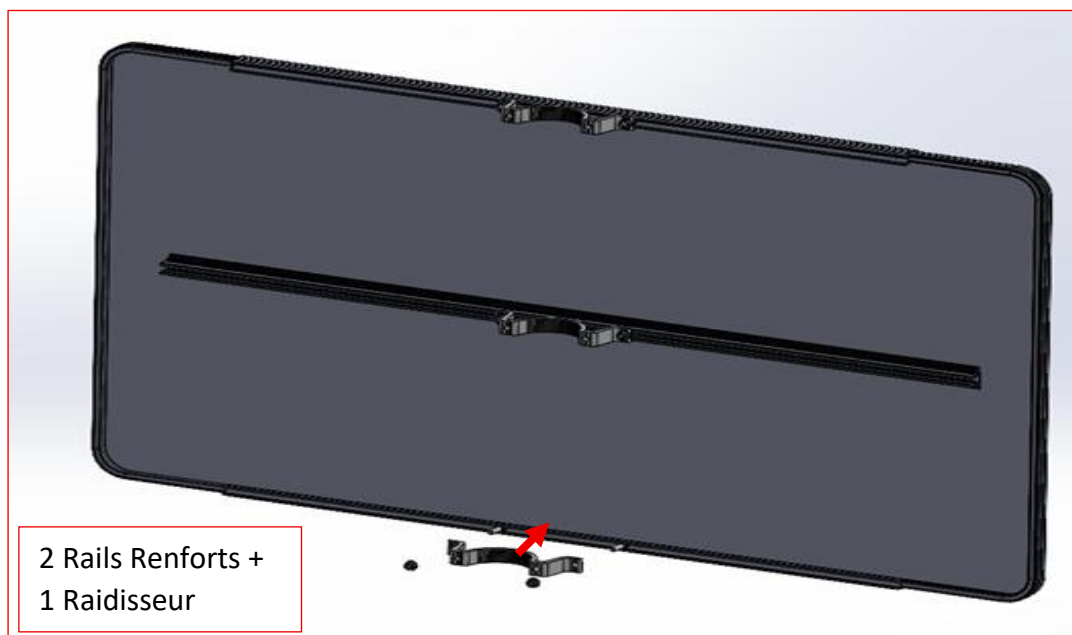
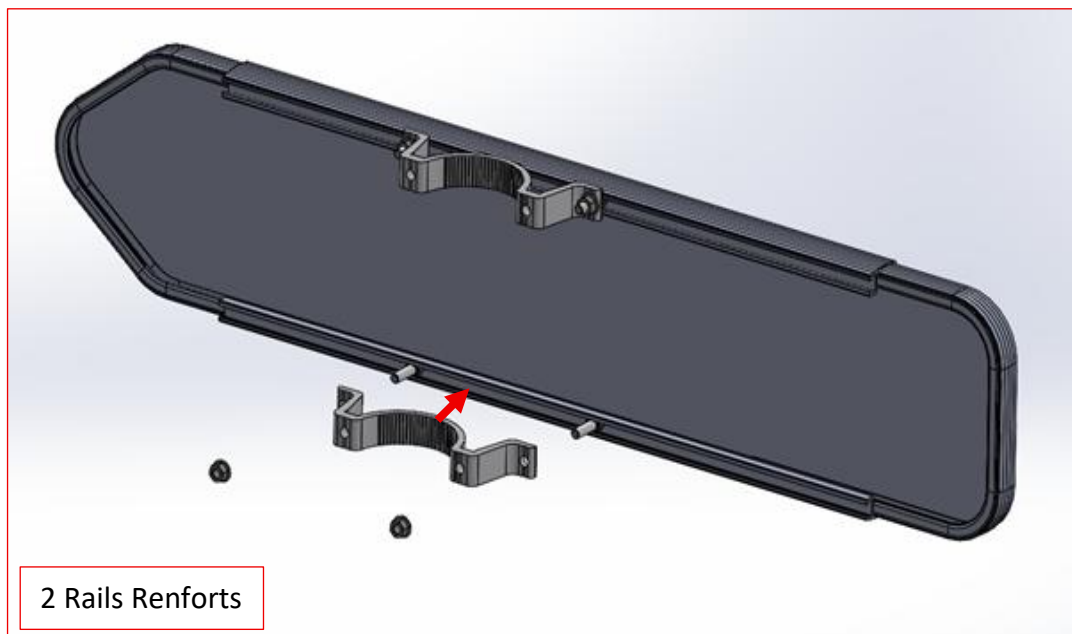
1. Introduisez les vis à tête hexagonale $\varnothing 8 \times 25$ dans la rainure des renforts du panneau.



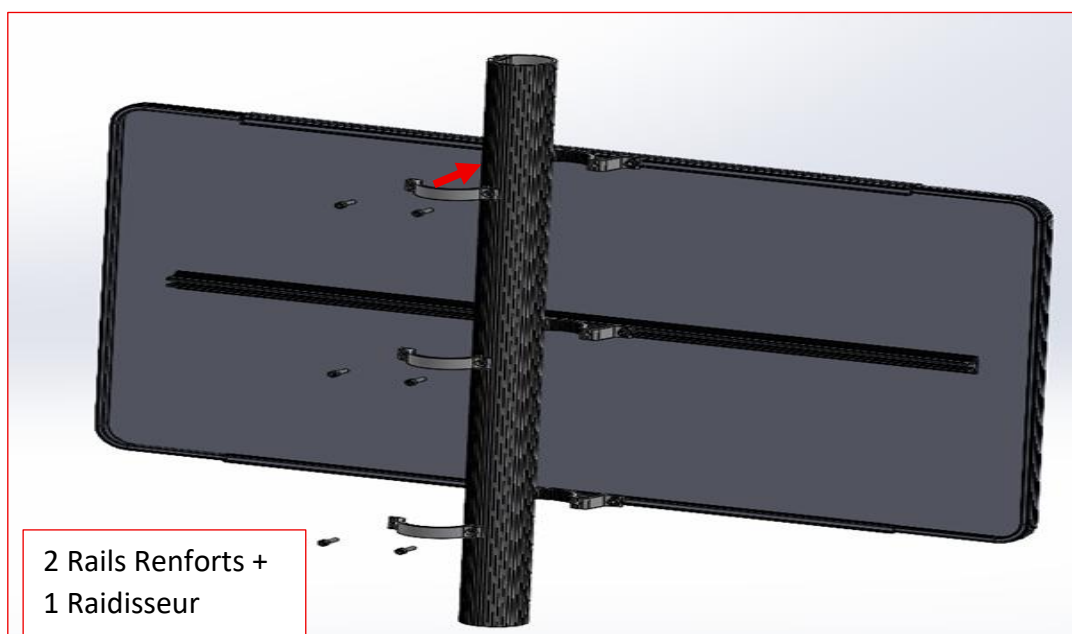
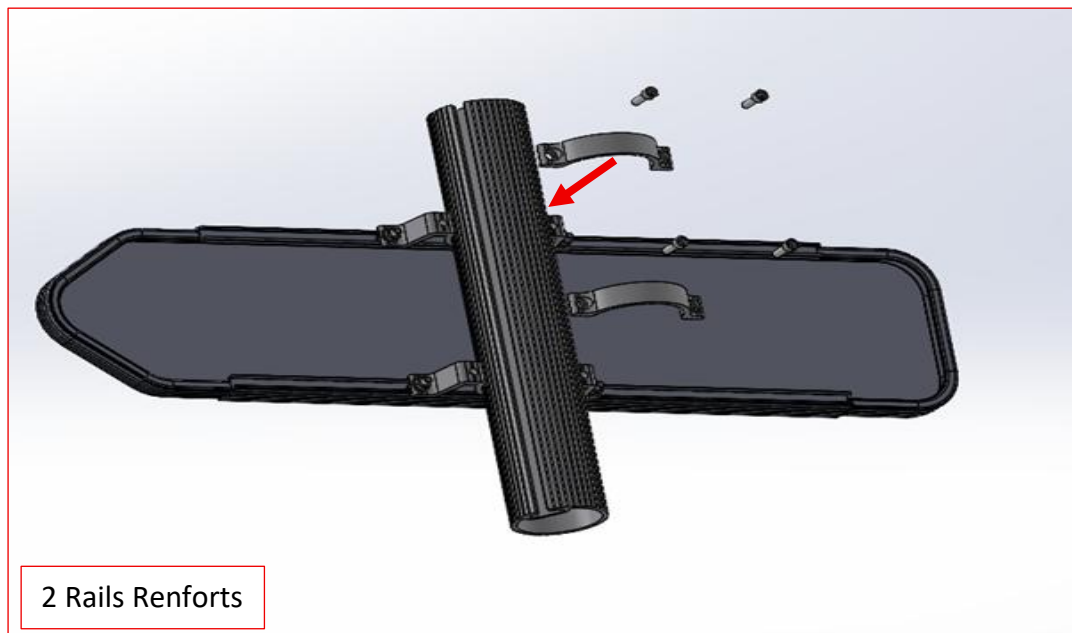
Remarque : Si le panneau est équipé d'un raidisseur, insérez également les vis dans la rainure de celui-ci.



- 2.** Positionnez les colliers inférieurs sur les renforts (et les raidisseurs) au niveau des vis installées précédemment. Placez les deux colliers au 1/3, centré ou 2/3 puis fixez-les à l'aide des écrous crantés M8 et serrez ensuite l'ensemble avec une clé dynamométrique réglée à un couple de 30 N.m.

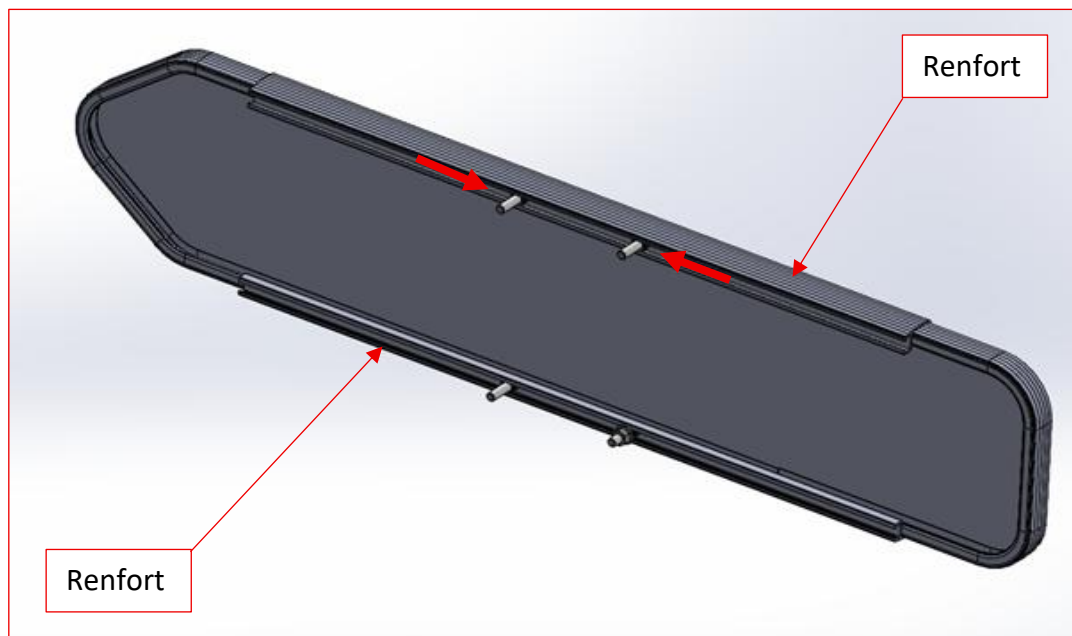


- 3.** Positionnez le panneau sur le mât, puis mettez en place les colliers supérieurs. Fixez-les aux colliers inférieurs à l'aide des vis et écrous appropriés, puis serrez l'ensemble avec une dynamométrique réglée à un couple de 21,4 N.m.

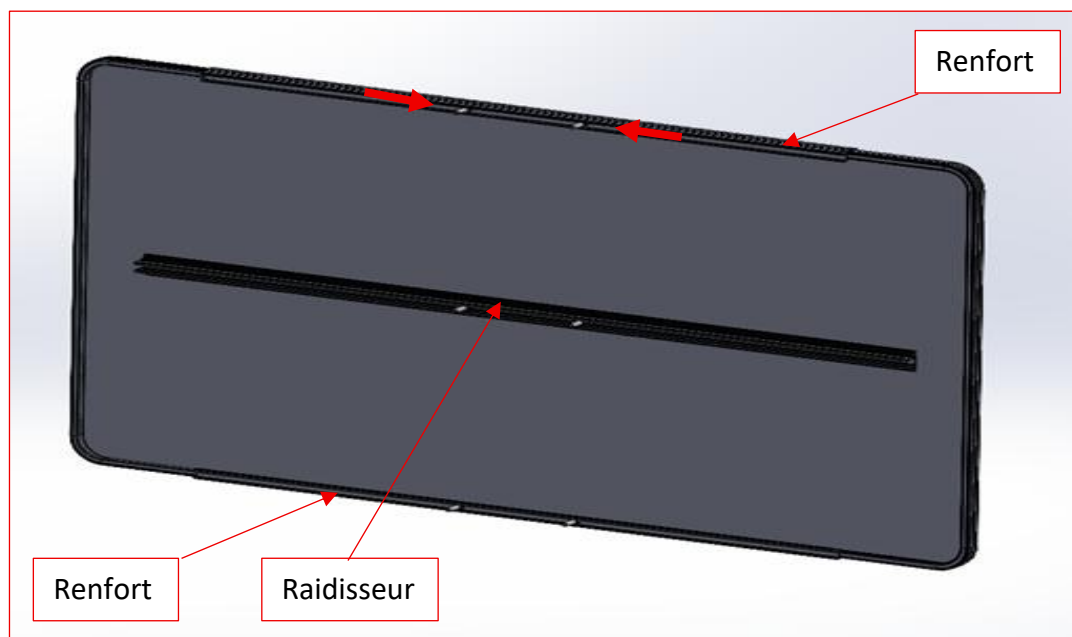


Bride

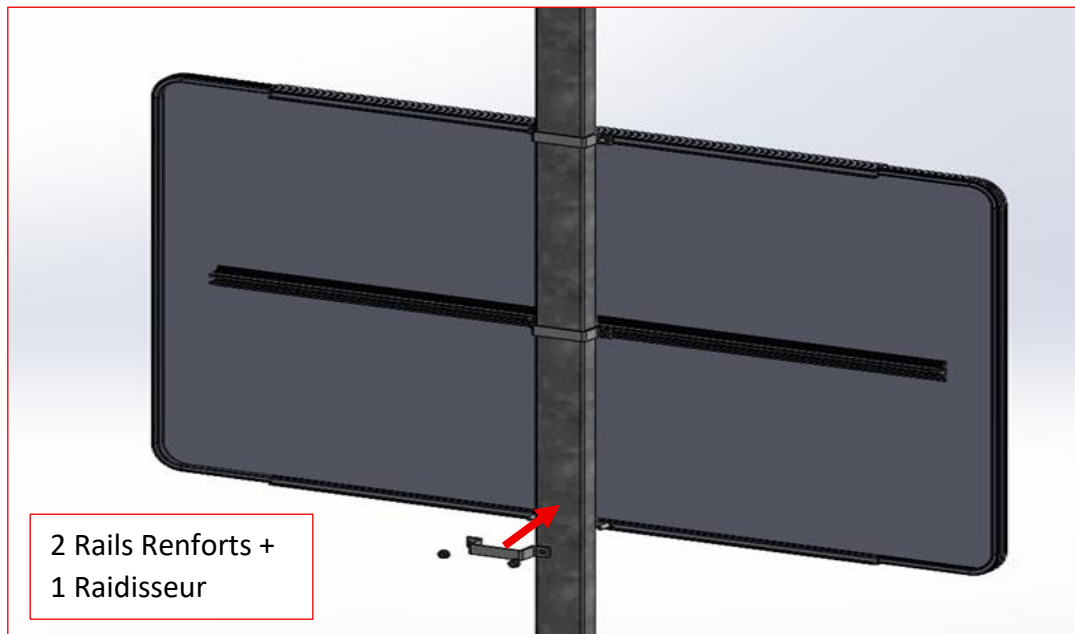
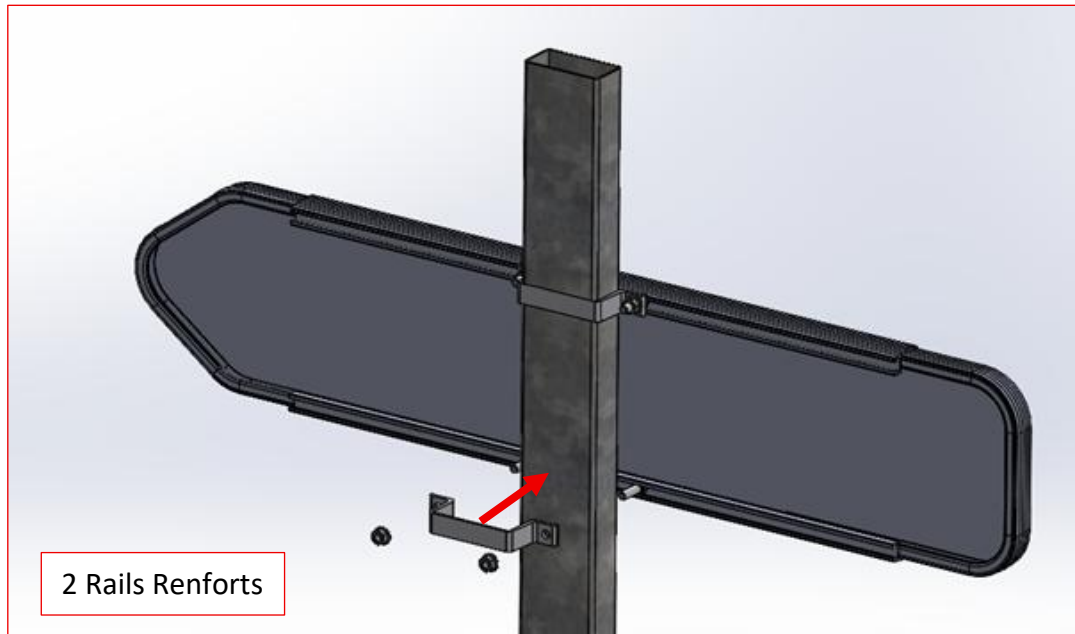
1. Introduisez les vis à tête hexagonale $\varnothing 8 \times 25$ dans la rainure des renforts du panneau.



Remarque : Si le panneau est équipé d'un raidisseur, insérez également les vis dans la rainure de celui-ci.



2. Positionnez le panneau sur le tube, puis mettez en place les brides. Placez-les au 1/3, centré ou 2/3 puis fixez-les à l'aide des écrous crantés M8 et serrez l'ensemble avec une clé dynamométrique réglée à un couple de 30 N.m.



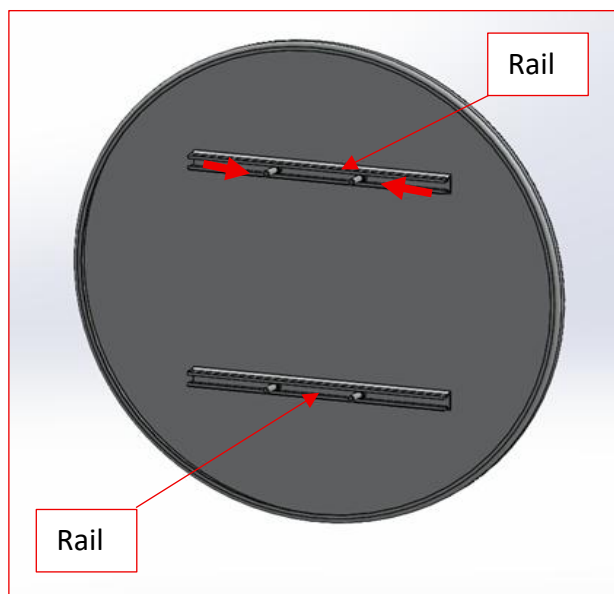
MONTAGE BRIDE ET COLLIER
SUR UN PANNEAU BTR (Bord Tombé Rebordé)



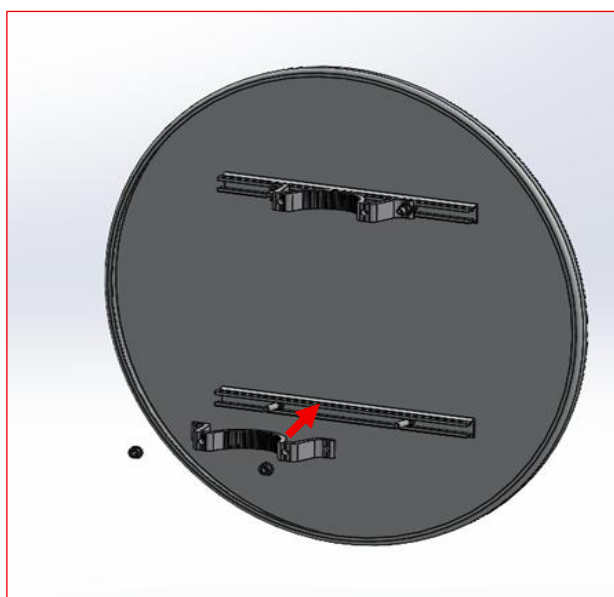
Montage Bride/Collier

Collier

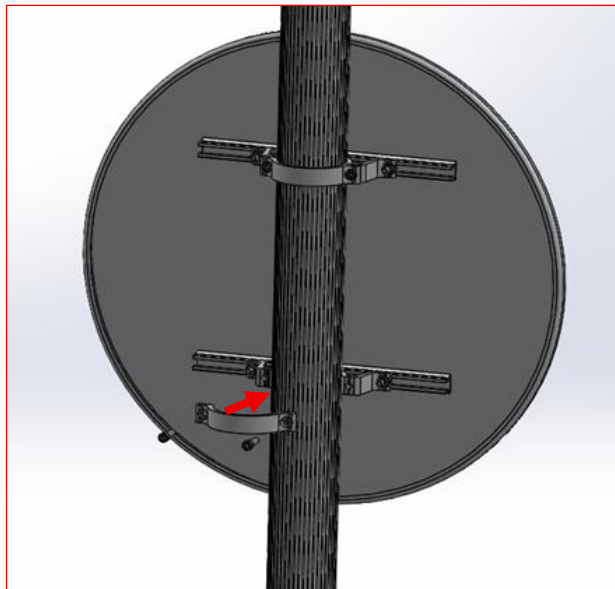
1. Introduisez les vis à tête hexagonale $\varnothing 8 \times 25$ dans la rainure des rails du panneau.



2. Positionnez les colliers inférieurs sur les rails au niveau des vis installées précédemment. Placez les deux colliers au centre puis fixez-les à l'aide des écrous crantés M8 et serrez ensuite l'ensemble avec une clé dynamométrique réglée à un couple de 30 N.m.

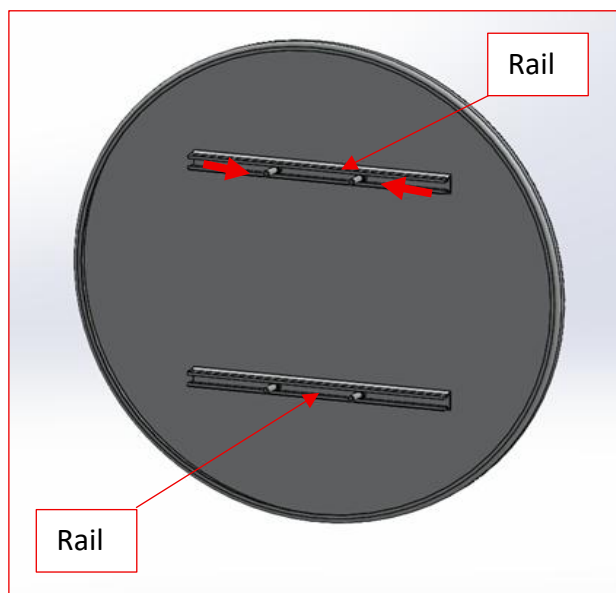


- 3.** Positionnez le panneau sur le mât, puis mettez en place les colliers supérieurs. Fixez-les aux colliers inférieurs à l'aide des vis et écrous appropriés, puis serrez l'ensemble avec une dynamométrique réglée à un couple de 21,4 N.m.



Bride

1. Introduisez les vis à tête hexagonale $\varnothing 8 \times 25$ dans la rainure des rails du panneau.



2. Positionnez le panneau sur le tube, puis mettez en place les brides. Placez-les au centre puis fixez-les à l'aide des écrous crantés M8 et serrez l'ensemble avec une clé dynamométrique réglée à un couple de 30 N.m.

