

Guides-roues acier

GRB

Les guides-roues **GRB** sont fabriqués dans un tube acier de forte épaisseur qui leur donne une résistance importante aux chocs. Ils sont galvanisés à chaud ou peints en option. Les guides-roues sont disponibles en deux versions :

- à sceller dans le béton
- à spiter dans un béton massif.

Nos guides-roues acier sont prévus pour une fixation 3 points

Pour une efficacité totale, nous vous conseillons le modèle à sceller dans le béton.



Positionnement selon configuration

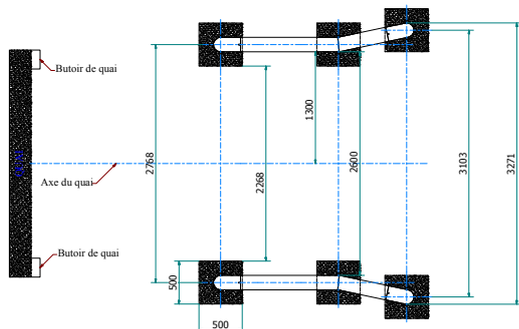


Schéma d'installation du Q20-1071

Positionnement selon configuration

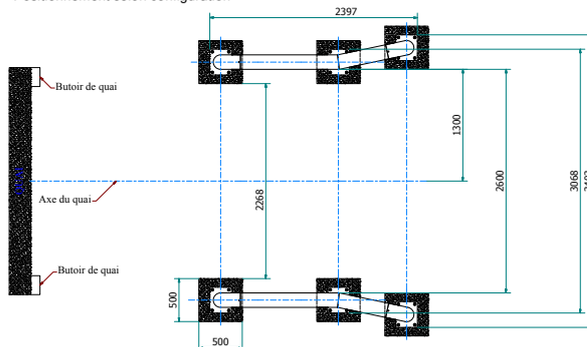


Schéma d'installation du Q20-1070



N°article	Type	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)
Q20-1070	GRB à spiter	168,3 x 4	2 400	300
Q20-1071	GRB à sceller	168,3 x 4	2 400	300
Q20-1057	GRB SP		Sur mesure	