

## ATTESTATION D'APTITUDE DE L'ESSIEU

Nous soussignés, **COLAERT ESSIEUX**, certifions que l'essieu fixe:

De type 130 VF 414E

A corps carré de BB130 mm

A moyeux de 10 axes de 22 mm et tambour de 406 x 140 mm

Est prévu pour supporter une charge de 13 000 Kg, à une vitesse maximale de 40 Km/h avec un porte à faux maxi de 500 mm.

Cet essieu est équipé de freins 406 x 140 mm, réceptionné TUV 36110317 pouvant freiner avec une commande hydraulique ou pneumatique une charge maximale de 7 000 Kg, pour une vitesse de 60 Km/h et une efficacité de 0,5%, avec des pneus de rayon sous charge de 0,517 m.

Fait à Steenbecque, le 9 septembre 2022

Le Bureau Technique

Monsieur PRUVOST Fabrice

**COLAERT ESSIEUX**  
11 bis, route Nationale  
59189 STEENBECQUE

