

MODULE DE CONTRÔLE DE LA VITESSE NITA SC

UN FREIN DE SÉCURITÉ POUR UN ENVIRONNEMENT PLUS SÛR

Le système de contrôle de la vitesse Nita, exclusif à QJS, est conçu pour contrôler la vitesse d'enroulage du tuyau pour les Nita SC série 2214, 2215, 2216 et 2240 (incluant les modèles sur pivot).

Le système de contrôle de la vitesse Nita agit comme frein de sécurité dans le cas d'une libération accidentelle du tuyau par l'opérateur. Le tuyau s'enroulera lentement réduisant ainsi le risque de blessure pour l'opérateur ou de dégâts pour l'équipement.



ENROULAGE FREINE

Pour des conditions de travail plus sécurisées



PROTECTION EN TECHNO-POLYMÈRE

Protection haute résistance pour supporter les impacts



ETANCHE

Entièrement étanche - Niveau de protection IP65



ACIER INOX

Broches et vis de raccordement adaptées aux environnements de travail corrosifs

CARACTÉRISTIQUES:

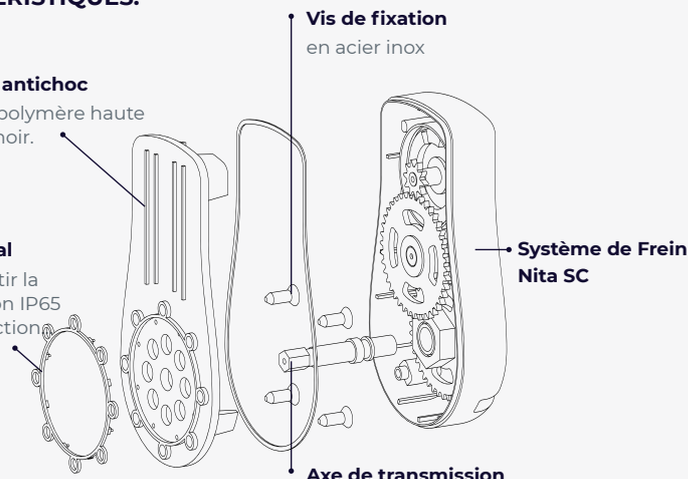
Protection antichoc

en techno-polymère haute résistance noir.

Molded Seal

pour garantir la classification IP65 de la protection

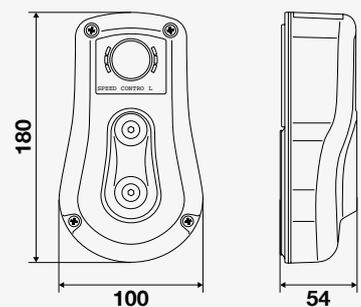
Vis de fixation
en acier inox



Axe de transmission

Ne fonctionne que pendant l'enroulage

DIMENSIONS HORS TOUT (MM)



180

100

54