

PRODUIT

Pont bascule métallique type SPT-28

Pont-basculé avec une structure métallique, hors sol



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- » Structure modulaire solide, pliable pour un transport facile
- » Installation rapide et facile
- » Entretien simple et rapide
- » Hauteur réduite (285 mm)
- » Sablage Sa 2 ½
- » Des trappes métalliques transversales permettant d'accéder facilement aux capteurs de charge
- » Système de raccordement de modules "isostatique"
- » Système de limiteurs galvanisés avec des butées en caoutchouc ou en nylon qui ne se dérèglent pas
- » Support des capteurs de charge dans les zones d'oscillation
- » Système de verrouillage des capteurs pour le transport, facile à poser/enlever
- » Dispositif de protection des capteurs de charge contre les surtensions
- » Boîte de jonction en acier inoxydable, IP67, avec protection contre les surtensions
- » Capteur de charge en acier inoxydable, IP68, fabriqué selon les normes OIML R60, version numérique
- » Version hors sol
- » Disponible en version homologuée pour usage commercial en conformité avec la directive 2009/23/CEE ou en usage interne
- » Dimensions et portées spéciales disponibles sur demande