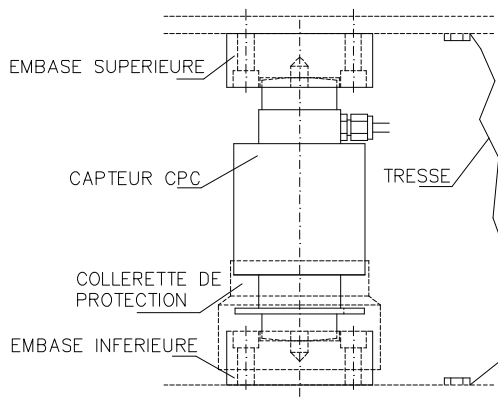


**PONT BASCULE HAUTE RESISTANCE "BP-CZ HR" METALLIQUE
SUR SOL UNIDIRECTIONNEL (3000 divisions)**



MONTAGE DU CAPTEUR



CARACTERISTIQUES

- ⇒ Passage dans le sens longitudinal.
- ⇒ Surface de roulement **en tôle lisse** ep 10.
- ⇒ Capteurs CPC inox
- ⇒ Système de fixation des capteurs sans vis : 3 points d'appui.
- ⇒ Accès facile aux capteurs.
- ⇒ Hauteur hors toute du pont bascule : 555mm jusqu'à 16m et 655mm pour les 18m.
- ⇒ Hauteur de roulement : 330mm.
- ⇒ Toutes les parties métalliques sont recouvertes d'une peinture noire anti corrosion, de haute qualité.

INFORMATIONS

Non compris dans la fourniture :

- ⇒ -Le génie civil.
- ⇒ -La grue pour déchargement et montage du pont.
- ⇒ -Le transport.
- ⇒ -Le moyen d'étalonnage.
- ⇒ -La vérification CE.

Sous la responsabilité du client :

- ⇒ Personnel pour le montage.
- ⇒ Montage et mise en service du pont bascule.
- ⇒ Et tout ce qui n'est pas expressément décrit.

FOURNITURES

- ⇒ Structure complète avec visserie nickelée.
- ⇒ Plaques de scellement nickelées pour étrier support capteur.
- ⇒ Capteurs CPC INOX
- ⇒ Boîte de raccordement étanche IP-65 avec protection anti foudre.
- ⇒ 30 mètres de câble de liaison pour pont bascule et indicateur.
- ⇒ 15 mètres de gaine blindée pour passage des câbles dans module.
- ⇒ Butées de chocs longitudinales et transversales à sceller.
- ⇒ Plans de génie civil.
- ⇒ Protocole de génie civil.
- ⇒ Protocole de montage.

OPTIONS

- ⇒ Mètre de câble supplémentaire pour connexion pont bascule et indicateur : ref 0090004001.
- ⇒ Mètre de gaine supplémentaire : ref 0090101001.
- ⇒ Bandes de roulement Larmées

HOMOLOGATION

- ⇒ Système homologué, certificat CE de type SILVER n° T2273, conforme à la directive CE 90/384/CE sur les instruments de pesage à fonctionnement non automatique.

OBSERVATIONS

Tout les modèles sont homologués avec les indicateurs CYBER.

Dimensions en m.	Nbre de modules de 2x3m	Nbre de capteurs	Portée max en tonnes	Echelon en kg	Poids en kg
12 x 3	6	6	60	20	8400
14 x 3	7	6	60	20	9550
16 x 3	8	6	60	20	10600
18 x 3	9	6	60	20	12800