

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- » Capteur de chargement à compression avec de colonne pivotante auto-centrante.
- » 4000 divisions OIML R60 classe C.
- » Facile à installer.
- » Construction en acier inoxydable.
- » Hermétiquement soudé, protection IP68 (EN 60529)
- » Protection anti-foudre.
- » Interface numérique RS485 full duplex.
- » Configuration et actualisation du logiciel par l'interface série.
- » Avantages en mise en marche, ajustement de coins et diagnostic individualisé.
- » Applications: Systèmes de pesage de haute capacité, spécial pour des ponts bascules pèse-camions.



Référence	Capacité nominale	Classe de précision	$Y = E_{max} / V_{min}$
GIPD15t	15 t	C4	12000
GIPD30t	30 t	C4	12000
GIPD40t	40 t	C4	12000
GIPD60t	60 t	C4	12000

DIMENSIONS :

