

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- » Capteur de chargement à compression avec de colonne pivotante auto-centrante.
- » 3000 divisions OIML R60 classe C.
- » Disponible en version ATEX (optionnel), Zone 0-1-2 (gaz) et 20-21-22 (poussière)
- » Facile à installer.
- » Construction en acier inoxydable.
- » Hermétiquement soudé, protection IP68 (EN 60529)
- » Préajustement de coins optimisé pour des systèmes multi capteurs.
- » Protection anti-foudre.
- » Applications: Systèmes de pesage de haute capacité, spécial pour des ponts bascules pèse-camions.



Référence	Capacité nominale	Classe de précision	$Y = E_{max} / V_{min}$
GIP15t	15 t	C3	10000
GIP20t	20 t	C3	10000
GIP25t	25 t	C3	10000
GIP30t	30 t	C3	10000
GIP40t	40 t	C3	10000
GIP60t	60 t	C3	10000

DIMENSIONS :

