

PRODUIT

Capteur type G35

pour plateforme 4 capteurs



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- » G35i (300 - 5000 kg): entièrement en acier inoxydable.
- » Scellé hermétique, complètement soudé, IP68 (EN 60529)
- » G35a (300 - 5000 kg): construction en acier inoxydable.
- » Scellé avec silicone, IP66 (EN 60529)
- » G35n (300 - 2000 kg): construction en acier nickelé.
- » Scellé avec silicone, IP66 (EN 60529).
- » 3000 divisions OIML R60 classe C.
- » Réajustement de coins optimisé pour des systèmes multi capteurs.
- » Disponible en version ATEX (optionnel)
- » Zone 0-1-2 (gaz) et 20-21-22 (poussière)
- » Applications industrielles de haute précision:
- » Plates-formes avec 4 capteurs.
- » Pesage de réservoirs et trémies.

Référence	Capacité nominale	Classe de précision	$Y = E_{\max} / V_{\min}$
G35x 300 kg	300 kg	C3	10000
G35x 500 kg	500 kg	C3	10000
G35x 750 kg	750 kg	C3	10000
G35x 1000 kg	1000 kg	C3	10000
G35x 1500 kg	1500 kg	C3	10000
G35x 2000 kg	2000 kg	C3	10000
G35x 3000 kg	3000 kg	C3	10000
G35x 5000 kg	5000 kg	C3	10000

